Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 12 maggio 2008

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI VIA ARENULA 70 - 00186 ROMA Amministrazione presso l'Istituto poligrafico e zecca dello stato - libreria dello stato - piazza G. Verdi 10 - 00198 roma - centralino 06 85081

N. 119

MINISTERO DELLA SALUTE

Autorizzazioni all'immissione in commercio di prodotti fitosanitari.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SALUTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Curzate R Wg», registrato al n. 14156	Pag.	5
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Grifon FL», registrato al n. 14155	»	8
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sitar», registrato al n. 14133.	»	11
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nu-Reg», registrato al n. 14181	»	14
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Curax», registrato al n. 14209	»	17
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Zr Super Blu», registrato al n. 14132	»	21
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Pelitre 20», registrato al n. 14154	»	25
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Kendo With Zeon Technology», registrato al n. 14195	»	28
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «CYD-X», registrato al n. 13840	»	35
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Kalter 480», registrato al n. 14192	»	38
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Lariem CR 4-38», registrato al n. 14212.	»	41
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Galatas Plus», registrato al n. 14184	»	46
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Allegory», registrato al n. 14194	»	50
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Pershing 44 EC», registrato al n. 14130	»	54
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Chas 44 EC», registrato al n. 14129	»	59
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nufos 44 EC», registrato al n. 14189.	»	64
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Groove 44 EC», registrato al n. 14139.	»	69

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Mavrik EW», registrato al n. 14190	Pag.	74
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nofall», registrato al n. 14205	»	78
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ares 25 Wg», registrato al n. 14182	»	82
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ares Duo», registrato al n. 14183	»	89
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Giberger», registrato al n. 14206	»	95
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Betasize», registrato al n. 14211	»	99
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Tebusha 25 Wdg», registrato al n. 14207.	»	103
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sarmox 45 Dg», registrato al n. 14193	»	106
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ramozeb Extra Blu», registrato al n. 14138.	»	110
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sparta 25 Wg», registrato al n. 14191	»	114
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Diathene 70 Wg», registrato al n. 14203.	»	118

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 2 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Curzate R Wg», registrato al n. 14156.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 29.11.2007 dall'impresa ISAGRO S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato CURZATE R WG uguale al prodotto di riferimento denominato RAMEZIN COMBI WG registrato al n.9010 con D.D. in data 2.12.1996 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato RAMEZIN COMBI WG dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

l'impresa richiedente è anche il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato CURZATE R WG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive Cimoxanil e Rame metallo:

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa ISAGRO S.p.A. con sede in Via Caldera, 21 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato CURZATE R WG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: kg 0,2-0,25-0,5-1-1,5-3-3,5-4-5-6-7-8-9-10-12-14-15-20-25.

Il prodotto in questione è preparato presso gli stabilimenti dell'impresa medesima ubicati in Adria Cavanella Po (RO) autorizzato con decreti del 7.10.1977/12.11.2004 e Aprilia (LT) autorizzato con decreti del 31.10.1974/16.4.2004.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14156.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008

FINNOSCIDA AD AZIONE ANTIF TTO COLLATERALE CONTRO MULTA GRIGIA, AL TERNARIA E SEPTORIA

CURZATE R WG

[®]Vlarchio registrato

Registrazione Ministero della Salute n° del

ISAGRO S.p.A. - Centro Liffici San Siro - Fabbricato D - ala 3 - Via Caldera, 21 - 20163 MILANO Tel. 92 409011 (centr.) - 02 40901276 (sett. Qualità)

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contencono:

Omokanii* puro......g. Rama metallicog.

(sotto forma di ossidoruro

dirama)

b.a. orginale Du Port

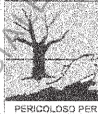
Distribucione commerciale: DuPont De Nemours Raliana, Via Pontaccio 10, Milano

Contenuto netto: 0,2 - 0,25 - 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 -

14 - 15 - 20 - 25 Kg

Stabilimento di produzione: Isaaro S.p.A. - Adria Cavanelle Po (RO), Isaaro S.p.A. - Aprilio (Latina).





L'AMBIENTE

Frasi di rischio (R): Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Altamente tossico per gli organismi acquatoti; può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Consigli di prudenza (S): Conservare fuon della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o marigimi e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognatura. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrergii il contenitore o l'estotietta. Questo materiale e il suo contentibre devono assere smaltiti come rifluti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente, Riferirsi alle Istruzioni speciali/schède di deti di sicu-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattesi di associazione delle seguenti sistanze attive: CIMOXANIL 4,2%, RAME METALLICO 59,75%, le quali septemamento, provocano i seguenti sintonii di intos-

CIMOXANIL: (derivaro dell'urea). Sintomi: durante l'impiego pub causare congluntivi-

ta, rinte norché inflanche della gola e della cata. L'ingestione può causare gasboentante, nausea, vomito e diamea. Sono citati subittero ed ematuna.

RAME. Sintomi: decinturazione delle proteine con lesioni a livello delle munose, dano epatico e renale e del SNC, amelia. Vomito con emissione di materiale di colore verda, bruciori gastroscolagai, diarrea ematica, coliche addominati, intero emplitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso, Febbre da Inalazione del metallo. fritanto cutaneo ed boulare. Terapia : sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Artiveleni.

CARATTERISTICHE

Il CURZATE R WG è un fundicida efficace contro le Peroncapora della VITE, della PATATA, del POMODORO, della LATTUGA, dello SPINACIO, della ZUCCHINI, del PISELLO, della CIPOLLA, dell'AGLIO, del PORRO, della SOIA, del TASAC-CO, del GIRASOLE, del CARCIOFO, della ROSA e del MELONE, con effetto poliaterale contro altre malattie fungine di dette colture. Il CURZATE R MG è una mi-scela di due fungicidi di cui l'assictionara di reme possibile une lenge persistenza di azione ed il Cimovanii effetto curativo, in quanto peneba nella foglia. La particolare formulazione in granuli idrodispersibili gorantisce la massima semplicità d'uso e slourezza per l'operatore, in quanto il prodotto non produce spoliveramento durante la operazioni di preparazione della sospansiona.

DOSE MODALITÀ DE IMPLEGO

Dust e recursir le di remissione de la constitución atrazagure a volume normale (1000 lina per le coloure de mande a volume normale (1000 lina per le coloure de mande de distribuidad la final de la coloure de la

- namente (Bodinste in 1900 da somijansuare a meuceano goarnisero o pocacio-per unità di superficie.

 *** VITE: Contro Peronospora (azione collaterale nel contrordi di Multa Sidgle ed Escoriosi). Dose di impiego: 200-000 gi per 100 fiui di acqua. I sattementi pos-sono asserà effettuati a partire da ociando la vite ha raggiunto lo statio vegeta-tivo in qui inicia il periodio di integrati peronosporiche e proseguire finanto che permangorio tali condizioni fariorevoli. Data la coneciani momigli i tratagnosti. indicato per transmorti, destretegagiore. In constitoti normali i transmenti possono essare effectuati ogni 8-10 giorni od in funzione delle plogge intettanti. In condizioni particolarmenta critiche le cadenze di Intervento possono essere actorosis.
- accidente.

 TABACCO, POMODORO, CARCIOFO a PATATA: Contro Perondispora (tizione anche contro Altamaria e Sectiona, attività cobaterale anche contro Baltariosi). Dose di implego 200-200 g cer 100 tirii di acqua, fiziare i tratarmenti almanifestersi, con condizioni favorevoli alla malattia (progge, bagnature) e ripeterdi eventualmente ogni. 8-10 giorni, in funzione delle condizioni dimaniche e,
 sell'accinecimento regesativo della coltura.
- LATTUGR, SPINACIO; ZUCCHINO, PISELLO, CIPÓLLA, AGLIO, PORRO: Contro Perforspora (azione anche cantro alternaria e Septoria, actività bolisterale anche contro Betteriosi). Dose di imprego: 200-300 g per 100 lim di acqua. Iniziara i trattamenti al manifestarsi delle condizioni favonevoli alla malattia (plagge, bagnature) e ripeterif eventualmente ogni 6-10 gromi, ili funzione della condizioni climatione e dell'accrescimento vegetativo della coltura.

MELONE: Contro Peronospora (azione anche contro Alternatis e Septoria: attività collatorale anche contro Batteriosi). Dose di implego: 200-200 g per 100 litri di socca. Effotuare i trattamenti ogni 6-10 giorni, in funzione delle condizioni dimetiche e dell'accrescimento vegetativo delle colluna.

- Septimental de Desaculation and segmenta una opularia SORA e GIRASCLE: Contro Pernosposa (ezione anche contro Atemena e Septima, attività collaterale anche contro Scientinia), Dose di Impiego: 200-300 g per 100 itiri di acqua... ROSA: Contro Paronossora (Periprossora sparsa), con azione cella arte

che contro Tiponisiatura e Ruggine: Dose di impiego: 200-300 g. per 100 km di acqua, iniziaro i trattamonti al manifestara delle condizioni levolevoli alla melatità (piogge, bagnature) e ripaterii eventualmente ugni 8:10 giorni, in funzione uelle condizioni cimatiche o deil accrescimento vegetativo della coltura.

AVVERTENZA: Per lavorazioni agripola da efertuare entro 45 pre, indossare indu-menti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle. Non dentrare delle zone trattate phima di 24 ore

COMPATISS ITÀ

Il CURZATE R WG può essere mescolato a trat gli en iperassitari ad estone natura d adică. Si scodsiglia l'impiego desproddito in miscela conformulati à réadione alca-

Avvertenzar în pasc di mispula con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Davono inoltre essere deservate le norme precaudonali presontte per li prodotti più tossio. Qualora si verificessero asci al intassicazione informare il medica della misoalezione completa.

FITOTOSSICITÀ

Non traticre durante la filoniura. Sulfe coltere omamentari ed criticole, data la irrolleplicità di varietà di recense introduzione, è sampre consigliabile effettuare saggi preliminari su piòcole superfiai pri-me di estendera il trattamento attinitera boltura.

SDSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER VITE, Tabacco, pomodoro, patata, lattuga, spinacio, zucohini, pisel-Lo, cipolla, aglio, porro, melonej 21 giorni per carciopo; 28 GIORNI PER SOIA, GIRASOLE.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esolusivamiente in zgdocitura, ogni altro uso è penso-

Chi implega II prodotto e responsabile dagli aventuali dacri derivarri da urt uso improprio del preparato. Il rispetto delle scodette istruzioni è contizione assenziale per assicurare l'efficialis

de l'attamento e per evizre dann alle diante, alle descuté et egé animali. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI

D'ACQUA. DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DI-SPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

ACCONTENTORE NON PUG ESSERE RIUTILIZZATO NON CONTENTORE NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSINITÀ DELLE ACQUE DI SUPERFICIE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SI-STEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE ALLE STRADE.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Grifon FL», registrato al n. 14155.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di predotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995:

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 29.11.2007 dall'impresa ISAGRO S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato GRIFON FL uguale al prodotto di riferimento denominato AIRONE registrato al n.3640 con D.D. in data 30.5.1980 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato AIRONE dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato GRIFON FL è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Rame;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) anni l'impresa ISAGRO S.p.A. con sede in Via Caldera, 21 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato GRIFON FL con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: litri 0,15-0,2-0,25-0,5-0,7-1-2-2,5-3-3,5-4-5-6-7-8-9-10-12-14-15-17,5-18-20-25.

Il prodotto in questione è preparato presso gli stabilimenti delle imprese:

- -ISAGRO S.p.A. -Adria Cavanella Po (RO) autorizzato con decreti del 7.10.1977/12.11.2004;
- ISAGRO S.p.A. Aprilia (LT) autorizzato con decreti del 31.10.1974/16.4.2004.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14155.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008

- Via Cardica, 21 -200-53 \$1 -Pecatione afforgion. Registrantinia Ministeria delik Saline il" del BANBOS per 7 Giano Italia Son Sira — Paletriano D.-alest. Via Cadicia, 21 «20 LANO 770, Ca dell'ori resert) «23 ramin276 (sui Lyuku) Distriguione communician: Singm S.r.L.—Via Caldera, 21 — 20155 MeLAMO 0422 p/8

50% da ossichaura terinametro e 50% da istossido) Confine, sele selecte, dei 10.2 han innere finems.

COMPOSIZIONE (riferina a 160 m)

Anthrittogamico ram Sospensions conceeds

PENICOLOSO PER CAMBIENTE Frast di Hischie (R): Adamente soassio per gli organisat augustice, può provocero a tango

plago, Belans it centrato con gli acidin e can la pelle. Jo cison di centata non gli occhi, denne anno diamanno e albombaltomento era megas e consultare il medico. Usare hellapenti protectivi e guazdi ndati e proceggane gli occhidi, faccia, la caso di medicada o di nell'auticute, filleriss site dyla portasi dni framkini. Lenginyan katano da aliniani e mangini e da keyande. Man magian, ad bejan na linane uname. Um eca wopas e sonauliace i medico. Usane byllopenti prodetivi e guanti ralatti e pruepajansi gli oudituli, il midessone ecanaliare transcintamento il rondico (se possibile, miestrargi) telebata). Men dispusite terrience effects acquirer per l'unique de qui chiece. Coprigit di prantonna (Sk. Cocherence fecti ismuniani ngipalali schade di dati di semenan

Nabilimento di productora Bapro Sp.A. - Adria Cavandla Po (1973) Sagro Sp.A. - Aprilia degino). Confronte professo (12. 025-05-05-07-1-2-25-3-3-4-5-6-7-8-9-10-(2-14-15-773-14-20-25).

Ak seas material di Pariti N. INTOTECATON PER II, MEDILO. Sutumi (transversione fulla sometime one besen a frasto desir amaisas danna spatica a comite a sto. SNC, amaisis, Vouniu amanisa, nostronicai a como escaste, per tantant parti amanisa, contriba se debini ditar a spatifica, incollicada apaisa a tent

sport softwar Kedera da manakar dan mendia kerhada sukara 85 berdera. Tempira gantada dan da Mandamilandasa se eperem kerasa mara dadam; pundulandar se ja da da bahili mpiran Kati. Teka dalarena a dala menembada par ikasa gapa da manaka.

TARATTERMINE HE

s prodecu è un addictiongenico in sorpanione constituela a havé di ersichique e idnosada de rime. GRAFORTE, à ditrace nel emisani di me namen malalle fingüre e lattersine de cupiscone le poline estance nel amere. Il pradote, si militada anche peri

ROSTE MODALITY DINGWEGO

For the control of the state of the serie, as and diversing the control indicate is intendent for its decides of the decide, for the control of the control

POMIACINE (meda, pone, company)

Trefridature, Manita, Batteriori

Presentance in property of the public in the property of the p 740 - 900 milati 220 - 250 milati

prints.
Para - Colpo d'Aroba Trattaineur, printsversit exists på parament elle dans de 20%-ein til for filled leignis.
Maniferia - College Kendis, - variannenti sivernati etta Sose di 1900-900 tet par 1901 ligt d'arquis. Consci deposition delle Maniferia - College Aroba Gendis. Albience». Organs, Mönlin - Latimienne Gyschieb, Alia Loss of 130-560, an yex too dein all augmy. Concert todolyncus of 150-568, and alia gaplan delive

Olkeglo - könilko, Roike, notaaninti alkonno di 1904-99 nat per 100 lin di kona. Canvo bakesino 1918-190 na alkendasa delle isopie. Merinne del colleto, 1908-990 int per 190 lint d'aique, I acidizzano (kastament et colleto delle peade distribucado 1918) (tet de soggensiano per

Vosco, Volimina v Percentu - Croinca, Canca della dispacco, Manifa, Volimi anemani anemani alta dano, i 200 Aug misse (400 Nei di augus, Enno, batteirec 600-700 ni ella canna delle digle.

Conteen, Montha, Maculatura batteira - trattonenti eviznapi alin obec di 761-760 mi per 100 nton di ncara. Vionatano, Minotano del collata, Batteribori razionendi amuninali firestrali ende negora montante alla dose di 359-100 mi.

1888 r. Finangiae, Pinankaura, Lobias, Bopa, Calacaeto o nachte di paceno rutrivania lamania il parado na amedramentale dia desi oli AM

nak Kechièlie : Marcionne del celbipo. 1893-808 mil par 1.90 Nili pi beçug. Legikazare i ranparezia di çeNedig cele pinate dividirande 180-55 Nili di

Caucri rangodi, a seipodeisen per planta. Prittifikt a guese (base, Naccidir, Castagne) e fruttibri minoti. Jose di 609 mi, tertemoniki janavesti: «sitvi alia dese di 490-550 mi. CHTACKE

Pontudeta - Pecuasyones diarrena alta dese (1 506-30) anti tenet a 1,222,4 Anti intancia i intrancenti sun conserva e eneticioni fevoro ello interiori (riogge, bayanina, vievata untiliti) e riperpolaboli preferibilizana capa. 28 giordi, in caro, il grave atstiro devare le dese a ad 400.

hiervande dik doze il III-di inkikindo i indiament din appiana felle candrolori kroarvoli alto infoduni. Methin da orto, Metafo incoa e Cercoapan, Pauggire. Carada e Aktorizariosi; Inga, Recaenlo e Raggire Dimos dese candrate. Petenangera: Aglio, Cipalia, Cipalina, Scalogue - Secuesapona, anare callaterde sui diuda grigia. Merzinari besenie, Prinadori - Cadagarierai, Visidalua eir frait, betreiter zones, Befreiten, Aberlane nese Akteriale im Nathi grapa, Alemandri Penemer Astanassi, Cancra meha Voors eht ginome, aus er element with public, Martinea en printe United at Alemandri, Mengensk, Mengelske, Men Zeiter, cellskelle at Mallis griga, Alemandri, Mattins, Gamente, Jaccas, Alemandri, Afrikaner, Machallana angalao, Perandopia, ander de de cellskelle at Mallis griga, Alemandria angalao, Devadopia, rzinne collainais an Antii grigii. Marchine malle hateukor CANULL — Pronicepon. Luggine liinna, Manciane 11016 bituries, Manume nove, Misoskavika azione culturade su, Mallis grigio-Atamusiosi, Aziurago -Ringino, Azione colloscale su Mallis grigio. Carelosio, Carlo-Penochino, Sedione, Prezenodo - Locosycetos, del sodusi Septendal Peronisposa della isiliazo, askase collatende su Marianae mode barteriese Frinciska, Sedione, Prezenando - Locosycetos, del sodusi Septendal del sedató, sakois subtanta su Marcianuc indle baltanco; Adh e articote - Piconsegua, Cossagen, Antonio Ad Baltanas. COLTORE INDOSEGLA.

Volkie» Verenspos, Norvinas mode, Altenorus tele schunce. Incremire ale discedi 1,5-4 i per com incremen pli merreni grande l Okriginnse Pronospara, anaramsi 3,5-4 kha. Intervenire quadio si svikoppana lovarskinini farusvodi nike svikopso izdla milatnik. confiduit rout transportially material oriperatoli spend onecsally.

Berbishertin de zweibure - Cecognosa Perusospora, Ruskijer, jadarspire ells dose di 3.3.4 Min tribinità si bidoremi jamido is condizioni sono Brancroli ale pistale e-riperculpi secondo necessità. Tederco - codeo Bataleoi (transonamen aduet), cultionesi, pronungione 3,5 × i cha, bierrogiet in comenzato e,4 al teggiono chetamido 2,3

Instrumente ogni 8-10 gioloid.

SEGRALLE OBRACAPEZTA A L. - Personepara, Caracapara, Antalarica, Lagaria, televronie in accorato est al tenglianto 2-3 segrantica de la compara de la co

ALTHUMPICCHI

we C. Mathigalst dotta Riadii, injeweuko alta dose di A. S.-4 (pgr ta offestivanjante statista) (erredst akalini (poloodio), ere) e quott consuoni Thosas. COMPATIBILITA

Aevertena, is case il mische on altı üngeliği deve issan dişehatu il periatori sünenci gürlenge il periatori i Potentionali possidie per i proden pilonanis. Dadom everittinere sansi di incessione inferinase il medica delli masedardım enenginin Bjarodskiej kon é gompológie, coje (desny Annesigense, la case di miseda con altri

FTTTTGSSTTTA.

When touture counted for the control of the control

pidolengi polinirat olekterenolali ii pendah belian. Sosperedere etrateanente t georia puma milaa backelaa per meta metaketa korela, 3 giorin punk della. Raccolta per pragoca, altri oktagogi patata, 20 giorri prima mella raccocta pir le altre coltibe. EDINE

ATENZIONE; do indicional eschematrents at agriculture, ogno altro usa à pesiciologa. Chi impliqua il incoldisi à teopano abilità degli oventuali denni del terrorato il terrorato, il terrorato del te

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sitar», registrato al n. 14133.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 c, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 27.11.2007 dall'impresa NUFARM S.A.S. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato SITAR uguale al prodotto di riferimento denominato U 46 COMBI FLUID registrato al n.0017 con D.D. in data 17.6.1971 dell'impresa Nufarm B.V. Rotterdam (NL);

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato U 46 COMBI FLUID dell'impresa Nufarm B.V. Rotterdam (NL);

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato SITAR è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive 2,4D e MCPA;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) anni l'impresa NUFARM S.A.S. con sede in 28, Boulevard Camelinat-Gennevillers (Francia) è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato SITAR con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: lítri 1-5-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento delle imprese:NUFARM UK Ltd – Belvedere (UK);

- NUFARM GmbH and Co KG - Linz (Austria)

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14133.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 2 aprile 2008

NOCIVO

PERICOLOSA

org

L'AMBIENTE

SITAR

DISERBANTE SELETTIVO PER CEREALI SOLUZIONE ACQUOSA

Partilla n. *

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: (da g 35 di sale dimetilemminico puro)

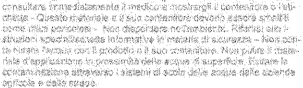
...... g 25 (300 gii) MCPA puro..... (de g 30.5 di sele dinetilamminico puno)

Coformulanti q.b. a g 100

PRASEDERISCHIO: Florito per implezione: a conjecto con le pelle e per imperiore — Pas proposare sensipistascore e conteno con la sens Alternative teachs per on organism accepted.
 Fun provocare a longo termine affers negative per contracts accepted.



Corecevan fund della portata del bearboil -Corseniare lantano da almenti e mengini e da bavignde - Non mengere, në bere, në funero duranto l'implege - Usaro Eduridadi onservi o guardi adalis- la caso c'ingesione





28, Bouleyard Camelinst- Genhevillers (Francia) TEL, + 33 OH 40 88 5050

Distribuito da:

AGRIMPORT S.p.A. - Via Piani, 1 - 39100 Bolzario

Stabliimento di produzione: Nufarra UK Ltd - Belvedere (UK) Nutarm GmbH and Co KG - Linz (Austria)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione n. xxxxx Ministero della Salute del xx/xx/xxxx

Contenuto netto: itti 1 - 5 - 20

RECENTATION FERT, MEDICO

Yratesi vi sasodsulona dede reguenil sosianna altive Torress to associations dece as guard sustaine state in a sustaine state in the control of the c moine. Extiné par collegno responsit pediation Terepla, etricinalisa

Considere un Cenue Arrive soi.

DOSE EPOCHE E MODALITIÀ D'IMPIEGO

Si versa la quantità prestabilità di Sitar direttamente nel totale quantitativo di acqua, mescolando con cura. Si consiglia di effettuere il trattamento preferibilmente in assertza di vento, con tempo non tendente al piovoso e con temperature dell'aria non inferiori a 12°C.

Frumento .. 3.75 t 5 litri per attaro ira le fine doll'agoestimento e poco prima dell'inizio dello stadio di botticella.

in condizioni cidinarie e nella meggior parte dei casi Sitar assicure un risultato bieno e socidisfacente.

Le dos sogra indicate possono essera meglio specificate in rapporto alla sensibilità delle malerbe ad al periodo di esecuzione del trattamen-

 Per trattamenti eseguiti per tempo e in condizioni favorevoli, quando soco dominadi. Racharus rarkacistorna e Sinenis arvensis: ca. O 8 Bri

Per trattamenti in condizioni ambientali stavorevoli e quando sono dominanti Rephanus raphanishum, Sinapis arvensis, Vicia Spp. e Galinsoga parviflora: ca. 1 litro per eltaro.

Quando sono presenti infessanti tipo Plantago (pientaggine) e Cheriopodium aibum (farinaccio); ca. 1,2 libi per ettaro.

- Per trattamenti ritardati e specialmente se sono presenti Centaurea cyarus (fontaliso), Comohulus arrensis (vilucchio), Lemum am-plexicade (erbs ructa), Papaver mesas (papavero), Polygonum sop. (poligono) ed intestanti appartenenti alla famiglia delle composite: ca. 1,5 litri per ettaro.

/...0.5 litri per ettaro in post-emergenza della coltura, alle stadio di 4-6/loglie.

Efficace in particolare contro Compolyplus arvensis. Evitare di trattare nelle ore più calde delle giornata e comunque con temperatura dell'aria superiori a 25°C.

Non trattare mais da seme

Per evitare danni alla coltura fare trettar senti direzionali o schemisti. in meda che lo spruzzo non investa gli apici vegetafivi delle piante di

foglie. Evitare di applicare il prodotto nelle ore più calde della giornais e comunque con temperature dell'aria superiori a 25 °C. Non trattare sorgo da seme.

COMPATIRE ITÀ

Stiar è miscibile con i preparati antiparassitari ed i concimi fogliari di più comune imprago sulle colture autorizzate. Avvenenza: in caso di miscela con eltri formulati deve essere rispet-

tato il periodo di carenza più tungo. Devono inoltre essere osservate ie nomie precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Guatora si verificassiero nasi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

Siter presenta i principi attivi in forma di sali amminici, ceretterizzati da una minore volatilità rispetto al relativi esteri. L'impiego del Sitar ofite pertanto il vantaggio di minori possibilità di danno alle colture configue, il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in excliente. Non trattare cereali consociati o da consociare con leguminose foraquiere (medica e tifogilo). Evitare che la misceta giunga a conistio con colture vicine sensibili, quali fruttileri, vite, piocpo, plante ortive e in generé tutte le plante non graminacee anche solte forma di vapon portati dal vento. Le adrezzature usate per il diserbo devono essere socuralamente e ripetulamente lavate prima di essere utilizzate per altri trattamenti artiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITÀ: li prodotto è nocivo per animeli domestici è bestierne.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altiro uso el pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli everavali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetlo delle predette ismizioni è condizione esserziale per assicurare l'efficacia del trattamento si per evitare danni alle piante, alle persone ed sof animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE S CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SVIJOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO MELLAMBIENTE

NOW OPERABLE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUC ESSERE RIUTILIZZATO NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL FRODOTTO O IL SUO CONTENITORE NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITÀ DELLE ACQUE DI SUPERFICIE EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nu-Reg», registrato al n. 14181

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 20.11.2007 dall'impresa NUFARM ITALIA S.r.l..intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato NU-REG uguale al prodotto di riferimento denominato EOS registrato al n.10137 con D.D. in data 2.9.1999 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato EOS dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato NU-REG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Gibberelline (GA4+GA7);

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. con sede in C.so di Porta Vittoria,9 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO denominato NU-REG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 200-250-500 e litri 1-2-2,5-5-10-20-25-50.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa:
- TORRE S.r.l. – Torrenieri (SI) autorizzato con decreti del 31.7.1975/23.9.2003.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14181.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008



Fitoregolatore contro la rugginosità dalle mete

Partita n."

CON PRUDENZA MANIPOLARE ATTENZIONE

......... \$1 (= 10 gH)

Garberelline pure Camposizione: (GA; + GA-) Cofemiliariti q.b. a g 100

CONTRACTOR AND ACT OF SHE SECTION OF SHEET OF CONTRACTOR CONTRACTOR to the statement of the first of the transfer that the transfer the CASSACT A PROPERTY

in caso al movemandore chambre if medico per l'original CHANGE TON COMMON newson a near a second

CARATTERISTICHE

ahe per make natural non sono is grado di produre la carret in quantità di Citiberalline necessaria si nomale sviluppo dei Mu-Neg é un filoregoistore indicato su quelle cultivar di melo futti outendo cost fenomeni di discrinopensità di pezzetura nonché la prevenzione della rugginosità.

MODALITA E DOS! DIMPIEGO

cendo in modo di bagnare completemente la vegetazione, ma acque per ettero in funzione dello sviluppo e delle densità del nelle ore più calde della giornata. Implegare aitrazzature intr-Eseguiro i tratamenti fin dell'intrio cetta caduta doi perali fiasenza gungere allo speciolamento. Effetuare aimeno altri ne haltement ad intervall of 10 giorni, Evitare i nettement. raincl an alto volume, utilizzando almeno 10 - 15 ettolisi di la vegetazione.

A Galden delicious, Kararalynde de Sornaville, Jonégold, Red Boekopp, 50 - 60 mVH

28 - 50 milh denza, mostrate una forte rugolnosha; mentre e consignabile la dose minore in caso di debote nugginosità ed uno sviluppo Militarie la dose maggiore quando la cultuar ha, in prece-Cox Crenge Pippin..... vegetative rigogliese.

Sulfa varietà Golden deliciale, è possibile affettuare di Inter-Avvarianza :la soluzione deve essere unpregata nel giomo venti alla cadenza di 7 giorni alla dose di 30 milhi.

COMPATIBILITÀ

stesso della sua preparazione.

Si consiglia comenque di siffettuare seggi preferinari di cominam. Non a compatibile con i prodotti a reazione alcalina. If formulato a compatible can captano, zineb, mancozeto, Dathing

dott più toseto. Quatora si verificansaro pasi di infoshiona Avvertebra. It case of maccale can all formulations care inoire osservate te norme precentional prescritte per i prore rispettate il periode di carenza più lungo, Devono dassare informare il medico della macalazione computa.

AVYERTERZA: Il tratiamento con gibberelline può delaminare, anno successivo, una laggara diminuzione dal numero di gemme forest Attenziones da Implegato eschisivamente in agricollura; ogni legili eventuali danni derivanii da uso improprio del preparato atho uso è pericoloso. Chi impega il prodotto è responsabile

200 ~ 280 ~ 840 Confensio neto:

18:1-2-25-5-10-20-25-50



アンドラスタータのようの C.so di Porte Vatoria n. 9 - 20122 MILANO MINTANA BANG SEL

ome S.n. - Torrenten (St) Officing of Productore:

PER EVITARE RISCH PER LUCIAD E PER L'AMBIENTE Angiatrazione n. xxxxx Ministero della Salule del xx/xx/xxx SECUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMNARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, RE DA NON APPLICANT COM MEZZI ABINE WANTE CORD DACCUA

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON THE PROPERTY OF THE PROPERTY WAS A PROPERTY OF THE PROPERTY OF NON OPERARE CONTRO VENTO GENT

SMALTINE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VI-

OX NON VENDERSI SPUSO

II. CONTENTORE NON PUO ESSERE RIUTELIZZATO NON CONTAMINARE L'ACQUA CON E. PRODOTTO O IL SUO CONTENTORE.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Curax», registrato al n. 14209.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 27.11.2007 dall'impresa CHEMIA S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato CURAX uguale al prodotto di riferimento denominato DITIOMAN registrato al n.8760 con D.D. in data 25.9.1995 dell'impresa Agrim S.r.l. con sede in Bologna;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato DITIOMAN dell'impresa Agrim S.r.l. con sede in Bologna;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato CURAX è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Cimoxanil;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa CHEMIA S.p.A.. con sede in S.S. 255 km.46 S.Agostino (FE) è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato CURAX con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: g 50-100-150-200-250-500 e kg.1-5-10-20-25.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in S.Agostino (FE) autorizzato con decreti dell'11.11.1975/30.11.1994.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14209.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008

Etichetta / Foglietto illustrativo

PERICOLOSO ogq

L'AMBIENTE

CURAX

Fungicida citotropico translaminare impiegato su Vite. Carciofo, Pomodoro, Palata e Tabacco contro la Peronospora tipo di formulazione : Polvere bacnabile

Partite n.

COMPOSIZIONE:

Cimoxanil puro

g: 20

Colomicianti

a.b. a g. 100

Franciski Rischio.

Pod provocare semilibilizzazione per contaño con la pelle. Toesko per gli impenenti acquatici, può provocato e lungo ferreira effett negetivi per "emblente accusius

Consigli di Propenza

Concervore fuon dalla portata de barnalmi, Conservare lantana

de abrienti o mangimi e de beveride: Hop mangiere, né berei

né funder distante l'implepo, Nos gellare i praidul nelle fognature. Llaure imbumenti protofilm a guanti adaté, im caso di ingestibne consultare immediacamente il medico e most aroli il contentiore a l'alichella plur dispendere rell'ambiente. Riteriret alle lamppeni appoiatibohede informative immateria di sicuratira.



IRRITANTE

Officina di produzione:

Chemia S.p.A. - S.S. 255 km 46 - S. Agostino (FE) 761, 0532-9484/4

Registrazione n. xxxxx del xxixx/xxxx del Ministero della Salute

Contenuto netto:

g 60 - 100 - 150 - 200 - 250 - 500

kg 1-5 10-20-25

HIF CRIBAZIONE PER IL MEDICIO: derivato dell'inter Sintony : s'unglia i "impligio può cacatara conglumbita, vintra noncha imitazione della gola e della cine. L'ingestione può deuscule gent parte l'ille, mausen, vombo e diemed. Sono ditali autisteno ed ematurie. Teresée : sintomatico.

Avverienza : consultare la centro active en

DOSI, CAMPI E MODALITA' D'IMPIEGO

Fungicida in formulazione polvere bagnabile, ad azione citotropica translaminare indicato per il trattamento contro la

Peronospora con una persistenza d'azione, di circa 6-7 giorni a seconda della stegione.

Vita : contro la Peronospora alla dose di g. 100 - 125 per q. le acqua trattando da quando si verificano le condizioni per le infezioni e proseguendo fino alla fine della fioritura. Quindi dall'allegagione implegare g. 50 - 75 per 100 fifri d'acqua miscelato con i prodotti di copertura quali i rameici, i ditiocarbammati a meta della dose comunemente implegata.

Carciolo - Patata - Pomodoro - Tabacco : comtro la Peronospora a g. 100 - 125 per 100 litri d'acqua, iniziando al verificarsi delle condizioni di infezione e prosequendo secondo l'andamento climatico.

Nel caso di infestazione in atto affettuare due trattamenti ravvicinati alla dose più alta. Si può ridurte la dose a g. 60 - 65 per 100 litri d'acqua se si effettuano trattamenti in miscela con rameici, comunque tenere presente che la dose minime riferita ad ettaro non deve essere inferiore a 600 grammi/ettaro.

COMPATIBILITA": non compatibile con prodotti a reazione alcatina (Polisolfuri, Pottiglia Bordolese) e gli oli minerali. AVVERTENZA : în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere asservate le norme pregazizionali prescritte per i prodotti più tossici. Quallora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della misociazione compiuta

MOCIVITA: quando si tratta tenere loritano gli animali domastici e il bestiame.

Sospendore i trattementi 10 giorni prima del raccolto della vite, pomodoro, patata e tabacco; giorni 21 per il carcinfo.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura; ogni altro uso e/ pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli svenibali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO È PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE. NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

PERICOLOSO

Per L'anbiente

CURAX

Fungicida citotropico translaminare impiegato su Vite, Carciofo, Pomodoro, Patata e Tabacco contro la Peronospora tipo di formulazione: Polvere bagnabile

Partita n.

COMPOSIZIONE:

Cimoxanii pure Coformulanii ğ. 20

g.b. arg. 100

Frasi di Reschio

Puo previocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tosaico per gal organismi acquatici, può provocere e impoternimo offetti negativi per l'ambienta acquatico.

Consign di Printeriua

Conservare fueli dalla porina del bomièri, Conservare loritaro, da alimient o manglini a da bevanda: Non manglare, ne bare,

os fumera dinante l'imprego; Non quellars i resinui nelle fognature. Casre Entrinèet protettivi e guant adatti, in caso di ingestione consultare immedialismente il modèce e n'estrurgii è contentare e l'estrustre. Non disperdera nell'ombiable. Riferira alla istruzioni oposibili sobede utformative in materia di ciourazza.

AND PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

IRRITANTE I

Officina di produzione:

Chemia S.p.A. - S.S. 255 km 46 - S. Agostino (FE) Tet. 10334 8484 \$}

Registrazione n. xxxxx del xx/xx/xxxx del Ministero della Salute

Contenuto netto: g

g 50 - 100

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Zr Super Blu», registrato al n. 14132.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 15.11.2007 dall'impresa SIPCAM S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato ZR SUPER BLU uguale al prodotto di riferimento denominato RAMOZEB EXTRA registrato al n.11934 con D.D. in data 3.5.2007 dell'impresa Sariaf Gowan S.p.A. con sede in Faenza (RA);

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato RAMOZEB EXTRA dell'impresa Sariaf Gowan S.p.A.;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato ZR SUPER BLU è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive Rame e Mancozeb;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 3.5.2012 l'impresa SIPCAM S.p.A. con sede in Via Carroccio,8 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato ZR SUPER BLU con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: g100-200-500 e kg 1-5-10-25.

Il prodotto in questione è preparato nello stabilimento dell'impresa: -SIPCAM S.p.A. – Salerano sul Lambro (Lodi), autorizzato con decreti del 25.10.1972/15.1.2001, nonchè importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa:

INDUSTRIAS QUIMICAS del VALLES – Mollet del Valles (Spagna).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14132.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008

ETICHETTA E FOGLIO ILLUSTRATIVO

ZR SUPER BLU

Fungicida in formulazione polvere bagnabile

- Composizione:
- Rame motollo pago saccisting and characteristic account account and a light
- (da rame essicloruro)
- -Coformulanti ed inciti: guarre basia a g. 100



SIPCAM - Soc. It: Protectal Chimics per l'Asricoltura Mileno S.p.A. Sede legale: via Carrocció 8 - Milano TEL. CZ-35378400

Autorizzazione Ministero della Salufa dev



Officina di produzione: SPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (Lodi) belustrias Quimicas de Valles - Mollet del Velles (Späzen)

Taglie; g. 100-200-500 Kg. 7-5-10-25

Partita not recovery.

FRANCIA RISCONO.

l'effectie per le sel respiratoire. Pois privaleure accidenzazame per cauxie, est le picia. Turcuro per gli organismi escaplici. Poù primizent a lunge igranic affetti nosmyl par l'authèrie esquelles.

COSSIGLI DI PRUDENZA

Compressor from delle parale del barbera. Conservate birtano de abipterb o outlights in cells range. Was manufale, at age, he forces don his litting of your gantare i rektavi tredic iligerature i isare litetroromi projetivi e granti salativ dilogestime expeditive immeritarapiste il nicitivo e reordariti il conservivo d Parishetta. Han dispendore mill'involunte, Hilliansi alla Istranbali aprocesi i schade iul fondatis e dis materias di sirrigicas. Nich performitare l'accus cod l'e emidiatri a di subcontoni cide (Plim-pulme il materiate d'approazione in prasomita, delle decoc di superficia. Fritare (s. corrominasionic attraverso) sistemal d'occió nelle acque dalle axional approper date street.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare muio il contenuto. Conservate in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'unidità e dal calche Durante il trattamento protegiant le vie respiratorie (nasc-e booca)

INVERMAZIONE PER II, MEUR V Transel di prominima dade seguente somma diver Same metallo pura l'Dic Mancento però IVA, la male deparatemento provocana i seperati maneral di longstanoires:

Rante denduratione della gimiera dei lesioni a livetta celle rinicose, diario epidico e resulte a dell'ANC amolte, Mortine on conscione il mascolle di coloro vento, diario amplicatori giorna di coloro conditione insultatione appete a renale. Constitutati, collesso, Father di insultatione del menella della escape e compre.

as accumentation or the content of t

Terapla simona ica:

Contrated and continued and

APPENDING THE FAMILIANCE SECTION WATER

MODIAL CLASSIC IMPRICO

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua, ittorati con pompe a volume pormele, iniziando i totizmenti prima della comparsa della malattic è ripeterii secondo necessità.

TITLE

VITE: Contro Perentospora, Marelume nero: 350-400 gibi Azione collaterale se Esconosi, later contre in funzione delle condizioni climatiche, della pressione della malettia, e dello sviluppo vegetatito delle coltura-

Contro l'Oidio e Mail Bianco, aggiungere un antioldico specifico (solfo bagnabile, euc.)

MELO-PERO-COTOGNO

Contro Trochinistura, Septoria, Alternaria, Ruggino e Chemerella alle dese di 350-500 g/hi, intervenendo prima della floritura e dopo lo stadio di frutto noce. adeguando la cadenza dei trattamenti in funzione delle condizioni climatiche, della pressione della malania e dello sviluppo vegetchivo della coltura.

POMORORO

intervenite preventivamente conno Peronospora, Septoriosi, Alternariosi, Antiacnosi, Batteriosi (Azione collaterale), Cladosporiosi, Marciurie een, Marciume zonato alla dose di 350-450 g/hi.

GAROFANO (Pieno campo) </

Contro Ruggine, Valoka e Alternora: 350-450 g/til.

ORNAMENTALI: Contro Accrecnosi, Betterrico, Cladesportosi, Peterrospera, Roggini alia dose di 400-500 g/hl.

Avvertenza:

le dost indicate corrispondono a quelle normalmente indicate per i predotti a base di rame. In condizioni agronomiche e nei periodi stagionali diversamente favorevoli allo svilappo della malattia si può zumentare o diminuire opportamargente le dosi sopra riportate

Preparazione della poltigita:

diluíre il prodotto in poca acqua a parte, quindi versare la miscella cosi ottenuta nel copie quantitativo di acqua meseolando accuratamente.

Ila den implegare la serra. Da non implegare su colture diverse da quelle indicate. Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto. Conservare in un lungo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.

Compatibilità:

il prodotto con e compatibile con le miscele alestine come Polisoituri e Calce. Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati ciere essere rispettato il periodo di carenza più hango. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali presentre per i prodotti più tossici. Qualora si venificassero casi di intessicazione, informare il medico della reiscelazione compiuta.

Figurossicitur.

Non trattare diziante la fioritura. Su ulcure varietà di melo (Abbondanea "Belford". Black Steymen, Commercia, Galden Delicious, Grevenstein, Jonathan, Rome Beauty, Moracaduri, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesen, Black Davis, King Davis, Resette del Canadá. Rosa Mantovara) o di pero (Abate Fetel, Buena Luigia d'Avranches, Burirra Chairgeau, Passacrassona, B.C. William, Dout Joie Gives, Pavorita di Chape, Kaiser, Butara Giffard) cuorocensibili. Il prodotto può essère litoressico se distribuito in piena vegetazione, in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Su pomodoro e garofano, visto l'elevato numero di varietà esistonti, si consiglia di effettuare un saggio grolliminase su una piccola suporficie, prima dell'impiego su larga scula-

Sospendere i trattamenti 18 giorni prima della raccolta. Sul pomodoro traffamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogot altro uso è pericolosa. Chi impiega ii pradotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenuisie per assicurare l'officacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ed agli animali.

Da con applicare con i mezzi serei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso. Smallire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contentore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riutilizzato.

ZR SUPER BLU

Fungicida in formulazione polvere bagnabile

-Cempetizione

516 pum	sackerura)	pure grant of units basts a g. 100	Sec. I. Product Christi per l'Agricolous Milero S.p.A., via Carroccio 8 - Milano - T.E.L., 02 - 35378/60
- Rame m	(du mare)	- Manscar - Coform	Stream Sode legal

ş Autorizzazione Ministero della Salute n.

IRRITANTE

fagic g 100

pocerus Quincas de Valto Malle del Valles (Spagma)

SPCAN Sp.A. Salesto sal Lardro Ltd.)

Officers di produzione

Partition

PRASEDERISCHID

instants per fe vir respiniterie. Plus processes serubblizzannee per centaru um la pelle Tossico per gli organismi zequeses. Puè prevecare si targo umilite effect negative per l'ambiente acquatton.

CHICOLOSO PER L'AMMENT

Conservant futuri de la portura del bambini. Cuesanye konaro da alimenti a mangina e da benande. Nos mangiasto ad Riferini alle impaccei speciali i achece miteriani in materia di acancega. Nen contaminare fiacata con il speciolio a il occ. de Termendamen Fingings. Van gedam Ferindia nede Fagraume. Dage Indonesia produtter o guant solatii in de de diagenome consultar immediatamente il modico e mentargii il comentren o hischeta, Nun dioperdon nell'arminenta an ontentive (Nm paine) natouse d'application in presenta dele seque il ruper de. Frittee la commissió ittaverso i sistemali scolo delle seque dalle samme ngracore dalle samle. CONSIGLED FREDENZA

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

ration at associations celle segacini sociale arties. Ram metallo piro 19% Mineralli piro 30%, le qual

separatumente privocano i eggenti sintemo di missistancione. Mante dimunazione delle proteinte soni missione al livello adria musivos, alentos apazione amarke e dal SAC, ambiani di Ventro con attrassiste di retarione di poten ventos, fivulori pientonologisti, dismostrati estistima, coforme additerimiti. Harto simolitoto, haufficienzo apporta e perade. Convalentiri collesso, fisiblese da mulanime del metallo. Bertante

Marazarab sust. eritemu, decemiti, temebilizzarbide, techini emgiuniwite eritativa, assabilitzaziose, apparato espiratorio imiazuere delle prime vie actes, fundoccata somari immo, acadoli zozaziono, SNC arassia, colabba, on the one, themselve, poreflecial effetts analyse. It verifies a case all concomisms o progress assumence # alcox, e.s. manifesta un aussea, versite, sucrazione, sete minosa, debre pregendale, tachicasdia, vengre. ronfiss, veriges, potersione oriestable. Dope qualifie sea è viso de parazzo diverta palida e l'outersime s aggrava if no at collasse od alfa pendim et concentra cutanton a coultre

terapis, sufficientation Controlinflezzione Avvertenza: consultave un Centro Aufiveleal.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI. PRIMA DELL'USO LEGGERE IL POGLIO ILL'USTRATIVO. II, CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Pelitre 20», registrato al n. 14154.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 14.11.2007 dall'impresa Copyr S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato PELITRE 20 uguale al prodotto di riferimento denominato PIRETRO VERDE registrato al n.8558 con D.D. in data 3.12.1994 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M.15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato PIRETRO VERDE dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato PELITRE 20 è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Estratto di Piretro;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31,12.2008 l'impresa COPYR S.r.l. con sede in Corso Italia 6 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato PELITRE 20 con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml/15-25-50-100-500 e litri 1 e 5.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa:

- ALTHALLER ITALIA S.r.l. - S.Colombano al Lambro (MI) autorizzato con decreti del 17.2.1981/1.2.2000.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14154.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 2 aprile 2008

FTICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIV

PERICOLOSO PER

AMBIENTE.

PELITRE 20

Insetticida liquido concentrato emulsionabile a base di Piretro naturale

Pelitre 10 - Composizione

100 g di prodotto contengono

Estreto di Piretro 25% g (peri e g 2 di piretrine enive)

Coformulanti

g.b.ag 100

Frasi R - Aliamente tessico per gli organismi acquatici.

Può privocare a lungo termina effetti negativi per l'ambiente acquatico.

Frasi S - Conservare faori della portata dei hambini. Conservare lontano da alianenti o mangimi e bevande. Non mangiare, né bere, né famare durante l'impiego. Non genare i residui nelle fognature. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle schede informative in materia di sicurozza.

8 (1)

Reg. N° del del Ministero della Salute COFYR s.p.a. Corso Italia 6. Milano - TEL S Officine di produzione:

Affiliaffer Italia s.r.l. - S. Colombano al Lambro (MI)

Contenuts netto; ml 15 - 25 - 50 - 100 - 500; litri 1 - 5

Partila n.

AVVERTENZE

Attenzione manipolare con prudenza,

INFORMAZIONI PER II, MEDICO

Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

PELITRE 20 è un insetticida a base di solo Piretro naturale in supporto liquito di origine vegetale e può essere implegain su moltissime colture agrarie in qualsiasi stagione.

PELITRE 20 è un inserticida di contesto che agisce rapidamente contro i parcesti delle orticole, frotticole e floricole, quali Afidi, Aleurodidi (Mosca Bianca), Metcalta, Patle, Coccinistic, Tignole, Cavolaia, Tripidi, Tentredini, Criocera dell'asparago, Moscorino del pomodoro. Dorifore della patata e della melanzana, conché contro gli insetti deligliatori della vegetazione, come ifantria americana e Galerucella lutegia o succhiatori come Corphuca ciliata. PELITRE 20 è compatibile con fertilizzanti fogliati. Non è miscellabile con la politiglia bordolese.

DOSTE MODALITÀ D'IMPIEGO

· FRUTTICOLE

Drupace (susine, ciliegie, albicocche, pesche, prugne) canno Afidi, Tenredini, Tripidi: ml 140-160/a/ d'acqua; Metcaifa: 200 ml/hl d'acqua.

Pomacer (mele, pere, cotegne) contro Afidi (all'inizio dell'infestazione) compreso Afide grigio del mele (in prefioritata). Tripidi, Antonomo, Psilla (prima della melata), Tentredini, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del mele. Tingide del pero, mi 140-160/hi d'acqua; Metcalfa: 200 mi/hi d'acqua;

Agrami (pompelni, timoni, mandario, atance) contro Afidi, Formica argentina Alcurodidi (adulti); mi 140-160/hi d'acqua; Metcalda: 200 mi/hi d'acqua;

Olivo contro Cocciniglie, Tripidii ml 140-160/hl d'acqua: Metcalfa: 200 ml/hl d'acqua:

Frutta a guscio (Mandorle e Nocciole) contro Perintomidi (o cimini verdi). Alidi (all'inizio dell'infestazione), Tingide del mandorlo: mi 14/k-160/bi d'accore: Nocciole 200 mi/ol d'accore:

mandorlo: mi 140-160/hi d'acqua; Mescalia: 200 mbni d'acqua; Vite contro Tignola dell'ova e della vite. Cicaline, Scaloideo della vite: mi 140-160/hi d'acqua; Metcalia: 200 mbhi d'acqua; Fragola contro Afidi, Psille: mi 140-160/hi d'acqua; Melograno Contro Afidi, Cocciniglio, Tignole: mi 140-160/hi d'acqua; Metcalia: 200 mbhi d'acqua: Fice contro Cicaline, Psilla, Cocciniglio, Tignole: mi 140-160/hi d'acqua; Metcalia: 200 mbhi d'acqua;

ONTICOLE (esclusi i funghi)

Carciefo, Fagiole, Luttaga, Fava, Cipella, Careta, Cavelo contro Afidi: mi 140-160/hi d'acque; Cavelo centro Cavelais: mi 160-200/hi d'acque; Pomodere contro Ciocera mi 140-160/hi d'acque; Asperago contro Criocera mi 140-160/hi d'acque; Melanzana, Patata contro Degifone mi 160-200/hi d'acque; Tabacco contro Alcunodidi (Mosca Bianca), Afidi: mi 140-160/hi

FLORICOLE IN PIENO CAMPO

Crisantemo, Garofano, Resa contro Afidi, Alcurodidi, Tentredini: ml 140-150/hl d'acqua:

 FLOREALI D'ORNAMENTALI contro Cicaline, Afidi, Alexrodidi, Tripidi, Tingidi (Corythuca ciliate), Colonteri e Lepidenteri defegliatore mi 140-160/til d'acqua (nei caso di larve di liminia al di sopra di 2 cm; mì 250/bi d'acqua);

I tratiamenti vinno effettuiti alla prima comparsa del parassini, possibilmente la sera e comunque nelle ore più fresche della giòrnata. Utilizzare volumi d'acqua e pressioni adegnate per ottenere una baona copertura della coltura. Curare in modo particolare la pagina inferiore delle foglia nel caso di Alcurodidi (mosca bianca), Tripidi e Tingidi (Corythuca ciliaza).

Intervallo di sicurezza: 3 giorni.

DA MON APPLICARE CON MEZZI AEREI. PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO. NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA. DA NON VENDERSI SFUSO. SMALTIRE LE CONTEXIONI SECONDO LE NORME VIGENTI, IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVUGTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. L. CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO. NON OPERARE CONTRO VENTO, NON COVITAMENARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O B. SUO CONTENITORE, (NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERNICE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE).

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Kendo With Zeon Technology», registrato al n. 14195.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande:

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 30.11.2007 dall'impresa SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY uguale al prodotto di riferimento denominato KARATE ZEON registrato al n. 10944 con D.D. in data 5.6.2001 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato KARATE ZEON dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Lambda-cialotrina;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA /

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2011 l'impresa SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A. con sede in Via Gallarate,139 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: mi 50-100-250-500 e litri 1.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa estera: - SYNGENTA CHEMICALS B.V. - Seneffe (Belgio).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14195.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 2 aprile 2008

KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY TH

msetticida in sospansione di capsulo

COMPOSIZIONE

della vie apreel informe, large e biomospasing e diames, seanch

Tecapias sintomatics e di nantenazione. このでは、のないのはないないである。

Consultate on Cariro Andreted

Simple a celebra del SMC i como il comprissioni, che se la cristacione METERICA SCHOOLSON, STATISTE, SANTOITES, NAGORIALIS, SONTO

POSTAN des Bandage.

Sancord, because in treespected vertible personal property

DECOMBANCIAN PER IL RELIGIO

brek-epapiponnanto la terruloazioni neuronal. Particolate ordiologica (parte di parteral alkopie no acidenti.

confiere matte: 1,2-benzisothiszolin-3-one 106 g di prodetto contempono: lambda-cialorina pura coformulanti q.b. a

9,48 (100.94)

00



Nocivo per inalazione e sensibilizzazione por contatio con la pelle FRASI DI RISCHIO Pub provocare ingestione

Il formulato conflene una sostenza attiva molto tosalca per gli

RISCHI DI NOCIVITÀ

Divieto di implego in serra,

Non traffare in floritura.

artropodi ulifi.

NOON

può provocare a lungo termine effetti negativi pur l'ambiento acquatico gil organismi acquattel, Attamonte tosaido per

YER L'AMERENTE PERICOLOSO

Questo materiale e/o il suo contentiore devono essere smalliti In case di ingestione consultare immediatamente il medico e Conservara fontano da alimenti o mangimi e da bevando Non mangiare, no bero, no fumare durante l'impiego Conservare fuoji della portata dei bambini Usare indument protettivi e guanti adath mostrargii il contenitore o l'efichetta. CONSIGLI DI PRIDENZA

specialifechede informative in materia di sicurozza. Via Callarate 120 - Milano - Tol. 02-33444.1 Syngenia Grop Protection 8, p.A. Stabillanento di produzione

Non disperdere nell'ambiente. Riferirsì alle istruzioni

come rilluti pericolosi.

Syngenta Chemicais B.V. - Seneffe (Balgio) Registrazione Ministere della Saluta m.

Aftre tagile; ml 50, ml 100, ml 250, ml 500

TM Marchio di una società del Gruppo Syngenta

CARATTERISTICHE

ingestione, possiede effetto repellente ed evidenzia la propria attività anche con piccole guantità di principio attivo. KENDO WITH ZEON Esso agisce essenzialmente per contatto e secondariamente per otostabila dotato di ampio spattro d'axione ed olevata efficacia. KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY & un nuovo insenticida rechnology unists un rapido polere abbattente ad una persistente capacità protettiva.

MODALITÀ DI IMPIEGO

alto volume. E' importante assicurare una uniforme coperura della al disperde in acqua e si distribuisce con atrezzature a medio ed queste si palesano relitaribilo di un regolare montoraggio delle vegetazione da proteggere e favorire il confatto del produtto pon vagetazione filta sia di piante di granda svillippo. Come buona parasstii, percio implegare i volumi maggiori in prosenza sie di infestazioni paransitarie sin dal primi stadi di swilippo, quando issisoquare l'altrezzature con soqua ed un idonéa detergente, pratica si consiglia, al fermine del trattamento delle coluire, di collure da difendere. KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY & Impliga contro le

FITOTOSSKITA

Intervallo

intervalle tra fulline trattamente e la raccolta

3 giornii

lenticchie, melanzana, peperone, pomodoro, Arancio, actinidia, albicacco, harbabietola da

porro, ravanello, zunchino.

Aglio, carota, cipella, fagicilino, finocchio,

Coltura

giorni

piccole prove di saggio. Ció è particolarmente necessario con lo Norwall, ornamentali ed ortaggi in consaguraza della continua in assenta di espenienza ed in presenza di varietà di recente mhoduzione o poco diffuse, effettuare, prima del traffarrento, nnovazione sia di specie als di selezioni vegetali.

Von nanfrare nelle zone frattate prima di 24 pre dai

ratamento.

arba medica, fampone, mandarlo, melo, necciolo,

cavolo cappuccio, cavellar di Bruxelles, cerriolo, zucchero, cercióro, cavolfiore, cayoto bracciolo, cleans, radicchin, cillegio, fagioto, fava, fragola, pero. Desco, pisello, ribes bero, ricola, sedano,

indessare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la Par tevorazioni agricole tra le 24 e le 48 ere del trattamento

mandre l'accasso degli ammali domestici sile area traffate prima che sia fracciso il tempo di carenza.

15 giorni

Arachide, parpabietola da foraggio, coiza, cotone.

Spillacio, bietola da foglia e da custa

susino, uve spina,

logio, luppolo, mais, mais da feraggio, patata,

preti pascoli, ravizzone, sola,

Vite

10 giorni

Non contaminare atm colume, alimenti, bevande a corsi Da non applicare con mozzi aeroli DA NON VENDERSI SFUSO

If contentions completements synotate non deve assare Non operare contro sento disperso nell'ambiente

Sû giorni

70 giorní

30 giorni

Avena, frimerka, orzo, segalo, sorgo

Tabacco

Girasole

de

23 giorni

Il contenitore non può essere riutilizzato

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricollura. Cyni altro

snoto delle acque delle axiende agricole e delle strade. PER SVIJARE RISCHI PER L'ICORO E DER L'ARBERTE SEGURE LE RIPRISTON FERTONSO Non pulite il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di suporficio. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di Non contaminate Pacqua con il prodotto o il suo contamic

ossavate le nerme preceuzionali prescribe per i prodolti più tossici, Gualora si verificassero casi di intossicazione, informate il medico della miscolazione computa.

rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incitre essere

Ayyertenza: in caso di miscola con altri formulati deve essara uso é pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile dagli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato,

segual..

CAMPI DI IMPISSO E DOSI Symbonia

Le dosi sotto influencescon espresse in mid 00 i d'acqua e venno riferite ai trattament den i volumi d'acque più idonei e normalmente, per la coltura interessata. Nel caso di applicazioni a volume normale, in egni caso, per le coltura arborce indicate, non superare la seguenti dosi per ettaro: agrunti, vilo, pesco: 400 mitha; porracce: 300 mitha; abicocce: 300 mitha; cillegio, susino, nocciolo, mandorio; 260 mitha; actinida: 150 mitha; porracce: 300 mitha; abicocce: 300 mitha; cillegio, susino, nocciolo, mandorio; 260 mitha; actinida: 150 mitha; porracce: 300 mitha; abicocce: 300 mitha; actinida per la superiori di superiori di superiori di superiori di superiori di pereneza di figura e di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di superiori di contratta di mandori di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di superiori di pereneza di superiori di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di superiori di pereneza di pereneza di pereneza di superiori di pereneza di perene

cere e peli, augiungere un idoneo bagnante.

er, taken och sylv og obborgen, benedet och byggefagt Meeting observer och at Generalise		all changes remarks of president properties of the second section of the second	And the second s	
Colluga	Parassiti	Dose (m1/1001)	Colum	Column
Agrum	Alidi foglie non accaniocciale)	10-15	Orticola	Affdi (foglie non accertocciete
(Arancio)	Mosce, cimice verde	15 × 20	Per la lista della collure	Deniora, cavelaia, tripidi, uba
Drupaces	Afich (foglie non accertocolare)	10 - 15	verdere note in fonde	Cimici
(Albicocco, cellegio,	Mosca della fritta	15 - 25	alta tabelle)	Notice defogliation (alth scop
peaco, susino)	Legidolten in genere (cidia, anarsia)	25-30		Allica (httoda) effettuare 1 - r
	Coccinigito (trattamenti astivi su neanidi)	25 40		compara del primi sintorni a
2.00		15 - 20	Carbahletola da	Athes
Pomaceo	Affol flogile non accardaciate)	15 - 20	Zucchero	Aftell (foglise non accartocolate
(Melo pero)	Cemiostoma, Nocchete (prime de la comparsa delle nune	16 - 25		Cleano, lisstv
	ed in presenza di unva mature della 1a genorazione).			Nottue defogliatifici (allo acop.
	carpocassa	<	Cereal	Andi, lema, Impidi, oscidomia,
	Rozmatric estive a lepidotteri	20 - 26	(Averra, frumento, mate.	Staline
	PSING CE DETO:		Corka, segula, sonaci	Notice (allo scoperio)
	1" mercento (adulti svementi)	20.00		so mans in terminal committees of the committees
	2" Intervento (prima meanidi della 2" gen.)	25 - 38	TO RESERVE TO SEE SECTION	AMI TOOTE 100 TO 100 TO TOO TOO
	nomalments in maggio		Marachida colza cotone	Affice and Dots a traffic line
Mindorlo, nonciolo	Agrilo, maggiolino (sulla vegerazione)	20-26	dracole sola cavironna	Chaic e condenda
	CENTE		5	
Actinitia, Fragola e	Afici (logile non accartocolate)	10 - 15	mainte de constitución de cons	Notice defociation (allo scop
frutifiert minori	Legitteden tortical	20 - 25	Luppois	Alldi (fosile non accartoccie)e
dampone, thes nero, two			Foraggore	Altdi (foglie non accantocolate
(spips)			(Barbabietola da Oraggio	Nortue defogliatrici (Allo scop
Vite	Tignora e lignorette.		erba medica, logilo, rania,	Ź
	1 a generazione	25-30	prest pasons)	
	C. 12410EGC10000000000000000000000000000000000	30 - 40	Tabacco	Andi e mesca bianca
	Cocchigle (frattagenti estivi su nesnidi)	25 - 45		Triplet e pulce del capacco
		15 - 25		Notice defoplication (allo scope
	503880	25 - 35	Florest of ornarship	Aleti e mosca bianca Hoolle
The state of the s	The state of the s			

- Adottare la dosi maggiori in presenza di forti altacchi.
- Riperere i frattamenti in accordo al circlo biologico del parassita,
- In presenza de andamento olimatico promato, spacia podo nota e infestazioni al di fuori della noma, al consiglia di omsultare un tecnico espeito al fino di adottara la difesa più donas.
 - l'avelc'inamenté degli jisetti prenubi all'area trattata e ció per circa 2-6 ore, período ottre il yuste ti - Per un razionale impiego del prodotto, si consideri che la sua azione repollente non invita
 - Conservare a temperatura superiore a 5°C, in ambiente asciutto rischio per gli impollinatori itsulta significativamente ridotto.

Note: nal caso del carcicio non superare la dose massima di 150 milha

_	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O		
	Colture	Parasski	Dose (m1//1001)
	Orticola	Alidi (foglis non accertocolete), mosca bianos	10 - 15
	Per la lista della collure	Doniora, cavelaia, itindi, utalidi	15.20
	vertere note in fondo	Cimici	20 - 25
	als (aboth)	Notice defociation (ait) scoperci)	100 -125 milha
		Affica incola) effethase 1 – massimo 3 matementi alla comparsa del nimi serino a disterza minima di 10 occini	S.
	Barbare de management de la company de la co	A TO SEE A S	disciplination and the second
	Zucchero	AIM TOURS OF SOME SOCIETY SECRET CONTRACTOR SECRET	Antonio de la Companya de la Company
		C PONO, 1850.	20 - 25
		Nottue defogliatiti (Alfo scoperto)	100 - 125 muha
	Cereal	Andi, lestis, inpidi, decidorais, idrettia	1520
	(Averra, frumento, mais,		20 - 26
	orzo, segaio, solaci	Notice (allo scoperio)	100-125 milha
			125-150 mma
	Oleaginose	Afidi (fogile non accartocate)	6 6
/	(Arachide, coize, cotone,	Aftica, melligete e tonificalité	15.20
	girasole sols ravizzonni		2030
	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	Notice defociation (allo scoperto)	100 - 125 milha
	Luppole	Aftel (togies not acceptance)	40 18
	Foraggore	Abbi (fodle non accarocdate), abba, flenemo	Company Company Andrews (Company Company Compa
	(Barbabietola da (braggio	كويسة	100 125 milia
	erba medica, logiko, wasia.		
	Tabacca	AIR & DOSCA DISHES	(0 - 15
		Transfer of the delicent of the property of th	5.20
		Notice deforition of all someto)	100 425 miha
	Floreshed ornanserfoll	Alali a mosca bianca Modle non accatecoate)	10 15
		Traid	15.20
		Dega del garciano (se tave prima che peredino)	25.38
		Notine defociation (allo scoperio)	100 -125 ml/hs
	Forestall	Akti	15-20
TROPICAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERTY	(ii) wwelo)	Processionaria (forme migranti)	15-20
		Tingles americana	26 25

Officole, agito, carda, cavoliore, cardo procedo, cavolo capancio, cavolini di Bruxeles, cardo, capino, cavolini di Bruxeles, cardo per estrato, cavolini di Bruxeles, cardo per estrato, cavolini di Bruxeles, cardo per estrato, cavolini di Bruxeles, cardo di Peperone, pisello, pomocoro, porro, sadano, fava faccino, incone, spinado, bistos da costo.

KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY"

Insetticida in sospensione di capsule

CONPUSIZIONE

contiane incline 1,2-benzisothiazolin-3-one 100 g di prodotto contengono: lambca-cislohrna pura octormulanti q b. a

9,48 (100 gm)

Nocivo per inelazione e Ingestione Può provocare sensibilizzazione per FRASI DI RISCHIO

contatto con la pelle

NOCIVO

gil organismi acquatici, puó provocare a lungo termine effetti negativi Altamente tossico per

per l'ambiente acquatico

PER L'AMBIENTE

PERICOLOSO

CONSIGLI DI PRUDENZA

in caso di rigestione consultare inmediatamente il medico er mostrargii il contentore di Petichetta. Questo materiale e/o il suo contentore devono essere smaltit Conservare lonteno da afimenti o mangimi e da bevanda Non mangars, né bere, né fumans durante l'impiego Conservare fuori della portata dei bambin Usare indumenti protettivi e guanti adatti

Non dispercere nell'ambiente. Rifertisi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. come rifut, parioposi.

Syngenta Chemicals B.V. - Senette (Belgio) Registrazione Ministero della Salute n. Via Galfarate 139 - Milano - 02-33444.1 Syngenta Crop Protection S.p.A. Stabilimento di produzione:

TM Marchio di una società del Gruppo Syngerita Altra tagilia: rrl 106

ml 50

190

Il contentore completamente syuotato non deve assere disperso Prima dell'uso leggere il foglio Illustrativo

Il contenitore non può essere riutifizzato nel'ambente

Syngonia

KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY¹⁸

Insetticide in sospensione di capsule

COMPOSIZIONE

100 g di produtto contengono lambda-cialotrina pura coformulanti q,b, a

confiene inoline, 1.2-benzisothiszclin-3-one

9,48 (100 gA)

NOCIVO

Mocivo per inalazione sensibilizzazione per contaite con la palle FRASI DI RISCHIO Può provocare ingestions

PERICOLOSO

gil organismi acquatici, oué provocare a fundo termine effetti nogativi ditamente tossico per per l'ambieme acquanteo

PER L'AMBIENTE

in caso di ingestione consultare immediatamente il medios e. Conservare fontano da alimenti o mangimi e da beyande Non mangiare, he bere, no fumere durante l'implego Conservare fuch della pottata dei bambini Usare indument protettivi a guanti adatti CONSIGLI DI PRUDENZA

Questo materiale e/o il suo contentore devono essere smalth

mostrargii il conferritore o l'efichella

Non dispercese nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni special/schede informative in materia di sigurezza.

come rifiuti pericolosi.

Vie Gallarate 139 - Milano - Fet. 02-33444,1 Syngents Chemicals B.V. - Seneffe (Belgin) Registrazione Ministero della Saluta n. Syngenta Crop Protection 5.p.A. Stabilimento di produzione

90

Altra taglia: mi 100

TM Marchio di una società del Cauppo Syngenta

MEDINALIZATI PER R. WELLCO

FOSLID ILLUSTRATIVO

distant housen a best appre mouse boathroped par Performe servicing on page in popularity abagin so, and sold PASS CAMPACING TO COMPANIES OF senche del barroni.

SENSO CO SOLDO, CONTROL CHASE, STORESTANDERS A COLUMN IN CHASE Spitemin and the trible transfer, considered arrange manager Biographics accepted the files of the first of a state of the state of Terapia appointing a structurating CHANNAL CORREST VENEZIAN DESTRUCT Consultans on Cantho Antibologic

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il formulaço contilene una sostanza attiva molto tossica per gli adroped utili

Divisto di Imprego in serra: Non traffare in florifura,

Intervallo tra l'ultimo trattamento e la raccolta

	Callura	intervalle
*******	Aglie, carota, dpolla, Egioline, finocchie,	3 giorní
	lenticchia, melanzana, paparona, pomodoro,	
	DOITO TAVAREND ZUCCHIYO.	X E434 velop comments sector.
	Arancio, actinidia, albicocco, barbabiatora da	North F
	zucchero, carciofo, cavolifora, cavoto proccolo,	
1	caydo dappuccio, cayoun di braxelles, cediolo.	· /
	erba medica, lampone, mandorlo, melo, nocciolo,	1
	perc, pesco, pisello, libes nero, rudola, sedano,	\(\lambda\)
	AUSTIO, 1973 STHIRE	
·	Spinacio, bietola da foglia e da costa	10 glornii
	Arachide, barbabistola da foraggio, cotza, cotorre,	* giorni
	lagito, luppolo, mais, mais da feraggio, patata,	k.
- 11	prelipascoli remzzone, soia	"National data belief of Laurellannia (Franklicks of
		21 grorni
. 1	Avena, framento, ozo segale, sorgo	30 giorni
	Tabacko	80 gianni
******	Chrasole	70 giorni
***		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A

rispotiato II periodo di carenze più limgo. Devono inolino essare osservate le norme precauzionali prescitta per i prodotti più fossioi. Cualora si venticassero casi di intoasicazione, informare il medico della miscelazione compluta. Attenzione: da implegaral eschaivamente in agricoltura. Ogni attro Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere uso e periodicso. Chi impiega il prodotto e responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio dei preparato.

ingestions, possiede effetto repallente ed evidenzia la propria atrività anche con piccole quantità di principio allivo. KENDO WITH ZEON Esso agisce essenzialmente per contatto e secondariamente per otostabile dotato di ampio spettro d'azione ed elevata efficacia. KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY & UR nuave inserticida TECHNOLOGY unisco un rapido patere abbattente ad una paraistente capacità protettiva.

MODALITA DI IMPIESO

alto volume. E' impostante assicurare una uniforme copertura della si dispende in ecqua e si distribuisce con attrezzature a medio ed vegetazione da profeggera e favorire il contalto dal prodotto con queste si palesano nell'ambito di un regalare moniforeggio delle colture da difendere. KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY vegetazione fitta sia di piante di grande svituppo. Come buona pratica si consiglia, al remine dei brattamento delle colture, di parameiu; perció impiegare i volumi muggion in presenza sia di infestazioni parassitatio sin del primi stadi di sviuppo, quando, risciacquare l'atrezzatura con acque ed un idones dotengente. KENDO WITH ZEON TECHNOLOGY at implega contro le

FITOTOSSICITÀ

pincule prove di saggio. Ció è particolarmente necessario cen le florealf: ornamentali ed ortagoi in consequenza della continua: In assenza di esperienza ed in presenza di varietà di recente infroduzione o coco diffuse, effettuare, prima del trattamento, innovazione sia di apecie sia di selezioni vegelali.

Not mentione mette zone tratate prima di 24 ore dal rattamento.

indoseare indument protettivi atti ad evitare il contatto con la Per lavorsalorit agricole tra la 24 e le 48 pre dal trattamento

impedire l'accesso degli animali domestici alle area traffate with a che sig trescorse if tempo di carenza.

Da non applicare con mozzl serell DA NON VENDERSI SPUSO

Non contaminate aftre collure, almenti, bevande e corsi Il contentiore completamente syuotato non deve essera Non operate contro vento

il contenitore non può essere riutifizzato disperso nell'ambiente

Non pulke il materiale d'applicazione in proseintià delle acque di superficie, Evitare la centaminazione attravarsa i disterni di Non contaminare l'actura con il prodotto o il suo contentore. scolo dalle acque dalle axienda agricole e dalle strade. Per EVRARE RECHA PER L'UCARO E DER L'AMBRO SECURE LE ISTRICOSI PER L'INC

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

ridolto mantenero, per unità di superfiue, le stesse dost che verebbeto impiegate con il volume normalo. In ogni caso, per le cotture aporceo tedicate, non superare le seguenti dosi per ettaro; agrami, vitte, pesco: 400 milha; pannacee. 350 milhe; albbocco. 300 milha; cillegia, sueino, norsiolo, mandorio. 350 milha; actividat 150 milha. 150 milha di superiolo. Per intervento su nottuo, ca effettuarisi a pieno compo, la dosi sono espresse per unità di superficie (milha). Per favorire il contatto con i parassiti ed in particolare in presentza di Patita e di superfici logitari. La dosi sotto indicate sone espresas in mittgo i d'acqua è vanno riforite ai frattamenti con i votumi d'acqua pin idonei e normalmente uvati per la coltura interessata. Nel caso di applicazioni a volume

loche di care e pelf, aggiungere un idoneo hagnante.

のでは、100mmの	・ 対しは対しては、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	では、100mmの対象のでは、100mmの対象の対象の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対	
		Doss (m.//100 t)	
Agrieni	Afidi (fogile nun assuntocciato)	10 15	COL
(Arancio)	Mosco, canice verte	15 20	(Ave
Dimpacee	Alidi (fogile non accartoccate)	7 10-15	DZJO
(Albicocco, cillegio,	Mosca della futte	15~ 25	
posco, susino)	Lapidottert in genera (cidia, anarsia)	/25/36	O.
	Coccinide (trattamenti estivi su noaridi)	25-40	Ara.
		15 - 21	38.
Pomessoe	Afidi (foglie non accarbocate)	15-20). Domick
(Melo, pero)	Coministema, literaliste (prima della comparsa delle mine	\$5.00 \$5.00	CITY
	ed in presents di nova malue della la generazione).		2
	Carpocapsa		
	Ricamatrici estive e lopidotteri	70 * 25	1 C
	Palle del paro:		2 4
	1" intervento (adulti svernanti)	20-20	
-	2° intervento (priote nearidi della 3º gen.)	***	
	nomalmente in meggio		
Wandorio, neceloio	Agalo, maggiolino (sulla vegetazione)	20 - 25	de la constant
	Critici		2
Actualdia, Fragotae	Alidi (feglie Bon accartocciate)	10 - 15	erite
fruthferi minori	Lapidotteri torinddi	20 - 25	deta
(iampone, ribes here, uva			
(spina)			5
7.50	Tignole cultimato:		5
	* Generalizations	25-30	
	2ª generazimne	30 - 40	iene (
	Coccinique (tradamenti estivi su neanidi)	25 - 40	CHI
	Coaline	15 - 25	Cetri
	Signal	- 00×KV	out and

Adoltare le dost maggiori in presenza di forti estacchi.

Ripetere i trattamenti in accordo al ciclo biologico del parassita.

In presenza di andamento climatico anomalo, spacie poco note e infestazioni al di fuori della noma, si consiglia di consultare un fecnico esperto al fine di adottare la difesa più idonea:

Per un razionale impiego del prodotte, si consideri che la sua azione repellente non invita l'avvicinamento degli insetti pronubi all'ares trattata e ciò per circo 2-6 oro, periodo oltre il quale il rischio per gli impollinatori visulta significativamente ridotto.

Conservara a temperatura superiore a 5°C, in ambiente asciutto

	Coffura	Parissili	Dose (milition)
	Orticole	And (topic on acceptance) most described	10 - 15
Aggi	Per la lista della collure	Derfors, cavelaia, ripidi, piralici	15 - 20
	veders note in firms		20 - 25
	alia (abella)	Notice delogitation (alto anogento)	100 -125 milha
		Alloca (rucola) effettuare 1 - massimo 2 trattamenti alla	16
=	specimentalization (6 february parameters of the experimental properties of the control of the c	CONTRACTOR TREE PORTE STREET & CHENCE CONTRACTOR OF THE STREET CONTRACT	The second secon
	The state of the s	FARETA SINGERMONO CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	0 . 70
ran-	4.000,710,70	POTENT (ICA), ISBN 1-12-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-17-	01 - 01
		A 1551 19 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	CZ - DZ
- American	ESPENDENT CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PR	PIGEO SOLD SOLD (MICE (MICE MICE MICE MICE MICE MICE MICE MICE	100 -125 m/ma
	Cordali	All lens, many more and conformation of the co	15 - 20
	(Avenu, frumento, mala,	FIRST CO.	24 - 25
	orzo, segale, sorgo)	Notice (ale scenerio)	100 -125 m/ha
-			125-150 m²fna
	Ofenginose	Affoli (fogile not) accartocolate)	10 - 15
	(Arachide, colza, colone,	Allica, meligete a tentredicie	15 - 25
	(prazole, soia, envizzone)	Cimici a cecidomia	20 - 30
		Natue derogiatifol (allo scoperta)	100 -125 m/ha
	Capaci	And (butte has acestochate)	10 - 15
	Foraggera	Affet (togite non eccarlocolate), apien, iltonomo	15 - 30
	(Barbahietola da foraggio,	Notice defoglatio (allo scoperio)	100 -125 milha
	erba medika legilo, mala, praff-pascolo		
	Vahacco	Andle masca bionea	10 - 15
	<u> </u>	stoldl e puice del tabanco	*5~20
		Notice defectiatrici (allo scoperio)	100 -125 mJ/hh
	Florasil ed ornamentali.	Affaire mosca bianca (fooles non accanocalate)	10 - 15
****			15-20
	ristin.	Bega del gardiano (su taze prima che penetrino)	25 - 30
	ANTERSONAL DESIGNATION OF THE STATE OF THE S	North defociatio (also scoperio)	100 -125 mlha
	Forester	ARCI	16 - 20
	(in vivaio)	Processionaria (forme migrarid)	15.20
		Trough annumentation	20 - 25
		Lepidollari defogliatori	:5 - 25

Orficole: aglio, cardis, cavolisore, cavolo oscosto, cavolo espaticno, cavolind di bruxelles, cardito, cardis, cardis, cardiso, cavolindes, cavolindes

Note: nel caso del carololo non superare la dose massima di 150 milha

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «CYD-X», registrato al n. 13840.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'articolo 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'articolo 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia d'immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernenti "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente "Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, corretto e integrato dal successivo decreto del 28 luglio 2004 n. 260, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata il 21 maggio 2007 e successiva integrazione del 12 dicembre 2007, dall'Impresa CERTIS EUROPE B.V.Filiale Italiana, con sede legale in Via A. Guaragna 3, Saronno (Varese), diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato CYD-X, contenente la sostanza attiva *Cydia pomonella* Granulosis Virus;

VISTO il parere favorevole espresso in data 28 febbraio 2008 dalla Commissione Consultiva di cui all'articolo 20 del D.L.vo 17 marzo 1995, n. 194;

VISTA la nota dell'Ufficio del 13 marzo 2008 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi;

VISTA la nota del 20 marzo 2008, da cui risulta che la suddetta Impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA:

A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni 5 (cinque), l'Impresa CERTIS EUROPE B.V.Filiale Italiana, con sede legale in Via A. Guaragna 3, Saronno (Varese), è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato CYD-X con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle conclusioni della revisione comunitaria della sostanza attiva Cydia pomonella Granulosis virus, contenuta nel prodotto in questione.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da litri: 0,1-0,25-0,5-1.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'Impresa W. Neudorff GmbH KG, An der Muhle 3, 31860 Emmerthal (Germania).

Il prodotto fitosanitario suddetto è registrato al n. 13840.

E' approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Roma, 15 aprile 2008

GYD-X

Insetticida biologico per la lotta alla Carpocapsa (Cydia pomonella). Sospensione liquida

CVD-X Composizione

* minimo 3 x 10¹³ y1

CERTIS Europe B.V. Filiale Saltana - Sode via A. Guadagna, 3 - 20047 Saronno (VA)

Registrazione u. 13840 del ... del Ministero della Salute

Officiae di produzione: W.Neudorill GmbH KG, An der Mühle 3, 31860 Emmembel (Germania)

Taglic: 0,1 - 0.25 - 0,5 - Hitri

Tel. nº 02-9609983

Il contenitore non può essere riutilizzato

CONSIGIA DI PRUDENZA: Conservare fuori della portata dei bambini. Non respirare i gasifimi/apori. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta).

Informazioni per il medico: in caso di infossicazione chiamare il medico per i consueti intervensi di pronto soccorso.

Caratteristiche

Il produto è un insetticida biologico à base di Cydia pomonella grandosis virus specifico per il controlto della Carpocapsa (Cydia pomonella). Il virus si riproduce esclusivamente a spese delle larve di Carpocapsa e svolge la sua attività esclusivamente per ingestione. Il CpCiV è un microrganismo presente in natura e non lascia dunque alcun tipo di residuo chimico sui frutti e sulle piame. CYD-X è particolarmente indicato per il trattamento dei frutteti biologici delle culture autorizzate, ma può essere anche validamente utilizzato nei frutteti convenzionali, in presenza di attacchi normali o moderati di Carpocapsa. Si inserisce perfettamente anche nei programmi di lotta integrata.

Modalità di impiego

CYD-X è efficace contro le giovani farve di Carpocapsa delle quali provoca la morte in 3-5 giorni. Il prodotto deve essere applicato prima e durante la chiusura delle uova. La data del primo trattamento dipende dalle condizioni meteorologiche e dalla simuzione geografica del frutteto. El importante quindi, per identificare il corretto momento del primo intervento, seguire le comunicazioni degli organi ufficiali competenti localmente. In atternativa, eseguire il monitoraggio delle ovacure e/o seguire il metodo delle sommatorie termiche (gnidi giorno) che possono indicare sia l'inizio dell' ovideposizione che la schiusura delle prime larve. Sono necessari tre trattamenti per generazione. In caso di primavere precoci, il terze trattamento può essere frazionato il 2 volte. Ripetere il trattamento I o 2 volte ogni 7-10 giorni, la funzione dell'intensità luminosa e dei volo del fisofago.) Il prodotto si può impiegare anche sulle generazioni successive, adottande strategie integrate di contenimento delle popolazioni, che prevedono l'intilizzo di altre sostanza attive, e riducendo l'intervallo tra i trattamenti.

Campi di impiego

CYD-X si imprega per il controllo della Carpocapsa (Cydia pomionella) nelle seguanti colture: Meto, Pero, Cosugno, Noce, Nashy.

Dosi di impiego

Implegare una dose di 0.15 e 0.33 x 10¹³ Granoli virus/ha per trattamenti a volume normale implegando comunque una dose non inferiore a 80-120 mi/ha di prodotto. La dosi indicate si intendono per ettaro e per trattamento, con almeno 3 trattamenti per ogni generazione di Carpocapsa.

Istruzioni per l'applicazione

Dopo aver riempito per circa 1/3 la botte di acqua, versare il prodotto o portare a volume tencindo in agitazione. Al fine di ricoprire uniformemente l'epicarpo del frutti in accrescimento, sopratutto nella cavità calicina e peduncolare, utilizzare elevati volumi di acqua (da un minimo di 1000 a 1500 l/ha ed oltro). Preparare la politiglia immediatamente prima del suo impiego. Tratare preferibilmente nelle ore serati o in concomitanza di ridotte intensità luminose su vegetazione asciunta assicurando una buona e uniforme bagnatura di tutte le parti vegetali della pianta. La particolare formulazione del prodotto consente di evitare l'aggiunta di protettivi conun i raggi UV e/o fagostimolanti e appetenti.

Selectività

Essendo un prodotto che si riproduce nelle larve di Carpocapsi eschisivamente dopo la sua ingestione il CpGV non presenta quindi alcun periodo per le api, per gli altri adulti e larve di insetti utili, predazori e parassitoidi nonché per i pesci e per i mammiferi.

Precauzioni d'uso

Evitare l'uso di acqui con pH superiore a 7,5; in caso contrario acidificare la soluzione all'extimate pH di 6/6,5 con prodotti autorizzati allo scopa. Attenzione: in 3º generazione si possono avere danni da bacato secso provocato dalle larve prima della loro morte.

Norme precauzionali

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, slimonti e bevarde o corsi d'acqua

Attenzione

da impiegarsi esclusivamente in agricolaria. Ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Da non vendersi sfuso. Smaltire secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Da non applicare con mezzi aerei. Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più rossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Suspendere i trattamenti 3 giorni prima della racculta

Conservazione del prodotto

Il produtto ya conservato in un normale frigorifero a + 4 - 5°C ed è stabile per almeno. I auno. A temperatura ambienie il prodotto ha una stabilità di circa 4 mesi.

Compatibilità

Il prodotto non è compatibile con i prodotti a base di name e produtti a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolturi, etc.).

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Kalter 480», registrato al n. 14192.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande:

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 29.11.2007 dall'impresa Dow Agrosciences Italia S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato KALTER 480 uguale al prodotto di riferimento denominato DURSBAN registrato al n.3859 con D.D. in data 19.6.1980 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato DURSBAN dell'impresa medesima;

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato DURSBAN dell'impresa medesima; non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato KALTER 480 è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Clorpirifos;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) anni l'impresa DOW AGROSCIENCES ITALIA S.r.l. con sede in Via Patroclo,21 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato KALTER 480 con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:litri 0,25-0,5-1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: - DOW AGROSCIENCES ltd. - King's Lynn - Norfolk e prodotto presso gli stabilimenti delle imprese:

- SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (Lodi) autorizzato con decreti del 25.10.1972/15.1.2001;
- DIACHEM S.p.A. Caravaggio (BG) autorizzato con decreti del 26.3.1987/5.2.2007;
- ISAGRO S.p.A. Aprilia (LT) autorizzato con decreti del 31.10.1974/16.4.2004;
- CHEMIA S.p.A. S.Agostino (FE) autorizzato con decreti dell'11.11.1975/30.11.1994;
- ALTHALLER ITALIA S.r.l. San Colombano al Lambro (MI) autorizzato con decreti del 17.2.1981/1.2.2000;
- TORRE S.r.l. Torrenieri (Fraz.Montalcino) (SI) autorizzato con decreti del 31.7.1975/23.9.2003.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14192.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

CALTER" 486

dotato di energica azione di contatto, per impestions a per inclusione inscitting engistemblis

CLARKING PARA 14 44.53 (= 480 gd). Compustions of MALTER ON

Coformulanti q. b. a. g. 100. CANADA MENTAN

Seybowlingeries - processing (1949) Programme of the contraction of THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY. SACTOR SAN THEOREM manda the transfer per the world in puts a se others magazine per clamesone department appealing that shows and a site contrated attentions seems enterprised to Market per SAMPLE SECTION OF SECTION SECTION. Carry and participation of the 31 M. Off. 12

NOKINO

PIRICOLOSO Principle New Transplant, the buse, on Succession Charles of the second to the following the second s months designs in elemental commenses and Confedent for the de las Jacobs or de 2 Cherry Servi Balta Heyber o'r, beneber THEORY PREMISE STREET, STREET course acceptate made switch performance Angenders and another the 2520(41)B256 Services (see security)

HINDISON I HEL

activate attitude to the activate at an investment

Bow Agrandemacs Talia s.r.l. - Vis Primerio, 21 - 20151 Millins Sublimenti mioriziati per la pridizione eta 11 confezionanto. Don Agroscierces Lat.- KINC 8 L.YNN - Nerfork Dow Agroscierces Lat., KINU, S.LYNN - Norfolk S#CAM Sp.A. - Sakram sal Landro (LDR)

DIACHEM S. p.A. Caracagosio (BCI) ISAGRO S.p.s. - Aprilla (L.T.

Athalier Rain S.r.l. - N. Colombano si Lambao (Nil) CHIMIN spit - S. Asculha (195)

Taglo autorizzate: 0,25 . 0,5 - 1 . 5 . 10 - 20 1. itri TORRESH - Togrenien (froz. Mondebyng) St

... del Ministero della Salute Parities of Western suita carterine - des Kegistrazione m.

Felefino di concreganza - DER - (24 arch 0039-335-6979115

to constitute di continue principal dismitte usedi. Il decublicais o cita conspicue i disministra.

zocenie corporaci pieski i banka scanko. Baldaniki canabana skoleny, Melkhory, Sakani seniaki, sandsien, anglik cepalani. properties to confidence properties and all control gione delighershi propi prepare in property in expension. Terreport theorem delicates the state that a companies of the proof organ do Statute, surskartness on proses SPECIAL SAMPLES OF THE MAN SECTION SECTION SECTION OF stems are commenced the desired than in the second appropriate about alkina politicają. Viljana oftonija, isjinė, Mathews pagings is 1990 a to remainded physical propagation. managements a Statishing an early of problements Statutation, to propose actions and other Canada hara see Careers Ambareland Witherest Distribution ANGORD THE WALLE TO THANKS & STATES OF ASSESSED

OM AUTORICZATI E MODALITA' D'IMPRISO

COLLURE ARBORNIC KALTER and a lampings allo compared det partiesis sube celture e alle desi di seguito reporinte, chi valgenti per trattanosta a volume nomante. Nei trattementi a velume priosio, per peter discribaire en ogui ettaro la atessa quantiti di principio attivo, le iusi Propiego, tot tomulate deveno essere proporzionalmente mineriale.

(Pramiles argentina) alla dese di 220 milla decend, interando il cercano cun 10 ACRUMI: contro escénique, deleuradid (Distancies citi)), aleurodidi (Aleuratrias ferences) alta dose al 110 mMH direque, contro termiche h/ha.

MELO & PERO, contrib escentighe, conposition destroyed desiration, Sesta, alls dose of 85-140 middle

Traling alta compersa delle In comparan del Patrianna viita, Planciarchy spul, undate also last il aussima migrariem, solle manifel con parassita. Contra Coccinistic della vire (Turciona vire. prime larse. Courto ujunitre alla dose di 110 mPill VITE: Count tignate als dos: di 85-110 addit

FOXCAU conten enconighe, figurely orientale (Codia), Anarsia, Rutta, alta dese di 85-110 mUM. 1 to mucht.

PROPERS, courte Capacinnece alsa dese di 230 m 201s.

COLLINE MEACHE, KALTER 480 st impiegn di norma alla apurpersa parasonic States quanto decembració indicate, la quantità di acqua da dei parassit. Sako quanko drepa dkaribuini ik di KDI-800 hiriketano

RARRABHUTOLA DA ZUCCHERRO), compo altica o segunario alta closo de 850-1100 mg/ha.

SOLA: contro minici (Necesa viridala) e lepidoderi fogstari (Varena earda). Chorpotenteiros lefeneryoned alsa dose di 1.2 Mai in BiNE (1918 liba di acquidha) Ripotent il tratumperate ne menerativa.

atha deger di 1-1,2 Mai, contro de prima genoraziones, quando la coltura si provi na 60 s. 180 più, de queszg, il soconalo trapenento, alle duce, di 1,24,7 Mio, MAK coare Higher, Sesania e Dobroter virgitora, il primo matamento, contro la secanda generaziona a libe luglie-aposita. PATATAL COMO Parifors also days di 1,2-1,5 Drs. Riposere il perimemo se FOMUPORO: como Derifera, Prelido e atri lepidoueci atta \$50-1100-million.

spounda le neame vajeatt.

leprojette i alla dose

PACINIO E PISTALO; cenuo Pirabel e altel

\$50-1100 ant/lie.

ed altri lepidulteri alla fone di CAVAGO 100 CALTERA CAPPUCCIO: contro Cayolala, nottue METRATO ALLA 850-3150 milhs.

CAROTA: contra Tortrickly ed elist kyrdotten alla dose en 850-1100 milma CIPOLIA: contro Tripidi alla disse di 250-1100 mbita

writeth c notile discoss considerate authorites (specialments in wars) contra serve): presen suggio produncian per accertant la setritifia del prodono sude aleuralidi, repidi, pretricidi, patere, conditigito e octoprischi alle desi di 100 COLUME MARKAL IN ORNAMENTALE (a pione campo ed m VIII OTH CONTROLE NOTTHE, per branzione a con earlie preparate alla cepte nella lotta centro le nottac che infestane le celtuie di mais, barbattictola da zurchere, tabacce, soiai, gicasole, fagiolo, pisello, patetà, separaço, estuta, ponostira, poperare, inclanzante cature ornamental e Boresti.

Probability for interactions 830 1000 and all products gas enters distributed dem 806-1000 litri di suque.

ujilizzando und base di crosca a melassa mispelad. Dispribuire 30 Kg di esca per estaro. Teatore o distribute le escho durante se un sonas o conaunque 6803 Distribuzione di esche: 25 aid di pindotto per Kg di durante le ore più fresche della géorona.

Compatibilitàr non missolare cert pobsoliuri di calcio e di bario.

AVVERTENZA: in caso di mistela con ultri formulati deve essere repertato poetautionali prescribite per i prodolli più roscio. Chintera si verificazono ensi di terossicazione, infermine il nedico della misechaziono complara. h norma il periodo di emeora giù lango. Devona essore osservate

Montesickki Mon effethere tratament gigli agrami nei dess compresi tra Intervalle di Sennesrai etspizitione i ranumenti (20 GICHRMI piana della esecotis pei ssiis e juiseste, 60 CORNI per agrant, bubalbatola du zacoluro e tabacoci 89 CKORNI per melo, jero, vie, pesco, mais e patata. 21 CIORNI nor pompadora, peperante, cergia e chrolla, 13 GRORM per le alore coltune. gentuio e aprile.

l'efficació del Calambante Des évitas cama alle piante, alle possine ed apli notasat. disperies (in the mudicities is trincipal is complicated exemplate per assignance

ATTRAZIONES DA IMPUNCARSI ESCLASPAMBATE IN ACRICOLOSO (Salvo Impiegni non negivoù espresament entrizzal).
Chi impiegni pon agricoù espresament entrizzal).

Pa non applicare gen marzi acrei, gen culcate contra venta. Nan coniumiente alte coltuis, etimenti, tevande o corsi d'acqua, Pen contambare l'acqua con If prodous 6 con it suo conseniore. Non pullie il materiale d'applicazione in nethamhicate. It conveniere non può essere rintificano. Smithe la con ainso. Il comendiar completamente synotato non dave nachi per l'upuro e per l'amblente seguire le istruzioni d'uso, striant of scolo July orque date animale agricule 5 date proximate delle acque di superficie. Ayrigit il con ase amprepria del prodotto. . -

Marking registrate (kilb Agrowin Bussience 31)

経施明

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Lariem CR 4-38», registrato al n. 14212.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 18.12.2007 dall'impresa SCAM S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato LARIEM CR 4-38 uguale al prodotto di riferimento denominato CIMORAM registrato al n.8105 con D.D. in data 9.11.1992 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato CIMORAM dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato LARIEM CR 4-38 è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive Cimoxanil e Rame;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) anni l'impresa SCAM S.p.A. con sede in Strada Bellaria,164 Modena è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato LARIEM CR 4-38 con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: kg 0,250-0,500-1-5-10, anche in sacchetti idrosolubili nelle taglie da: kg 1(2x500g)-kg 1(4x250g)-kg 5(10x500g)-kg5(5x1kg).

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in Modena autorizzato con decreti del 25.10.1972/27.11.1990.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle ctichette allegate

Il prodotto suddetto è registrato al n.14212.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

LARIEM CR 4-38

Fungicida in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE

100 g di prodotte contengono:

- Cimexanil pure g 4
- Rame metallo pure g 38
(sottoforms di essiciorure)

- Coformulanti q.b. a g 100

FRAST DI RESCHIO: qua provincia sensibilizzazione per comato can la jelle, Allemane tossico per ell organismi momente, può provincia locun comparcificat negativi per l'ambiente acquatica.

CONSIGLA DI PREDENZA princerente from della perista dei benchia . Conservate innato da almosti di principia e di devonos. Non conservate properti de loca, ne formate diminis Empleso. Non conservate i cestida nella formatica. Usare indunenti properti di giunni edani. In caso il ingestioni constituto muncile manato il maticale a matringli il consortare o l'alchene. Consta materiale e al suo contenti e di cono tassa analosi come affini periodosi. Non alsperiere nell'artificate. Ellevisti alle fariazioni speciali schere informatica fa materiale di sacrezza.

SCAM S.D.a. - Strada Bellaria, 164 41100 - Modena Tel. 059-586511

Stabilimento di Produzione: SCAM Spa - Modena

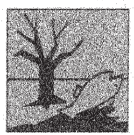
Distribuito da: AGRISYSTEM Sri - C.da Rotoli - Lamezia Terme (CZ)

Autorizzazione del Ministero della Salute, n. del

Kg 0,250/0,500/1/5/10

Partita n. :

IRRITANTE



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

NORME PRICALZIONALL, non openire votre vensa hien componente altre dollar, altrenol, bevolule a sersi d'acqui.
NOTORMAZIONI FER II. MEDICO: Transas di resociazione delle seguitai sociaze active CIMONANII. 4%. RAME METALLO MESE le quali, seprentamente, provenno i seguenti distorni di invessionemente e INVINANII, destron celli pres. Simunii duranti, l'impiego duo dausne congrundite, mule matche influente della gelare delle matche in la sussentamente, accusate votatio e dimese. Suoi media sentitatione della practica con l'estenti a livello calle metose, deche specie e reprise e del SNC, applica il vanto can consistenti di colore terde, trationi generalitaggi flavore emplese, accidentamente di colore terde, trationi della colore della colore della suoi metalli di mittaggi della colore della suoi metallo di meta

Terupia: siedensisia. Contragolicanionis — Asversenzai concilera un cultin dell'ellani.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO L'ARIEM CR 4-58 è no fungicida efficace contro la Peronospora della vite e di numerose colture orticole ed industriali. L'associazione dei due principi attivi che agiscono sia per penetrazione nei tessuti vegetali (Cimoxanil) che per contatto (Rame) assicura rapidità, persistenza d'azione e resistenza di dilavamento.

LARIEM CR 4-38 è indicato per la protezione delle segueral colture:

Viter contro la Peronospora (P. viteola) alla dose di 200-300 g/hl, iniziando gli interventi quando si verificano le condizioni (andamento climatico, fase fenologica della coltura, ecc.) favorevoli allo sviluppo delle infezioni primarie e proseguendoli ad intervalli di 6-8 giorni fino a quando persistono le condizioni favorevoli allo sviluppo della indania.

Patata, Pomodoro, Lattuga, Spinacio, Melone, Zucchino, Cipolia, Aglio, Porro, Pisello, Carciofo, Girasote, Solia, Tabacco, Rosat contro la Peronospora (Phytophtora infestans, Bremia lactucae, Peronospora spinaciae, Escudoperosospora cubensis, Peronospora schledeni, Phytophtora porri, Peronospora pisi, Peronospora helianum, Peronospora manshurica, Peronospora labacina, Peronospora spursa) alla dose di 200-300 ghi iniziando i trattamenti quando si verificano le condizioni idonec allo sviluppo del patogeno. Utilizzare sempre un volume di acqua appropriato si fine di garantire una completa ed uniforme bagnatura delle superfici vegetali ed un adeguato apporto di prodotto. Nelle applicazioni su Cipolia, Aglio e Potro aggiungere un bagnante adesivo.

COMPATIBILITA': il prodotto non è compatibile con i prodotti fitosanitari a reazione aicalma.

AVVERTENZA: in caso di misocia con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA non si deve trattare durante la fioritura.

NOCIVITA": il prodono è tessico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA Sospendere i trattamenti: 20 giorni prima della raccolta per Vite, Patata, Pomodoro, Lattuga, Spinacio, Melone, Zacchino, Cipalia, Aglio, Porro, Pisello, Tabacco. - 21 giorni per il Carciolo. - 28 giorni per Girasolo e Sola.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCIII PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTEMITORE

non pulibe il materiale d'applicazione in prossimita' delle acque di superficie

Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade

LARIEM CR 4-38

Fungicida in polvere bagnabile in sacchetti idrosolubili

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengeno:

- Cimexanil puro g 4 - Rame metallo puro g 38

(sottoforma di ossicioraro)

- Coformulanti q.b. a g 100

FRASI IN RISCHITA que provincire sciulistificazione per contain cen la pelle. Alteinente toss co per gli originant acquallet, può preventire a lunge occasine effetti begativi per l'auditante soquistico.

CONSTULI DI PRUDENZA: conservar ince dalla ponazi del bambial. «Conservari lamano da alimento intengani a na promide. «Non mangino: ne bera ne formare dinama l'implega. «Non gaziare i residui delle lognarure. « interindimenti processi e guanti eduti. «Es caso a ingostione emputate immediatamente la redice e mostrargi II contentare a l'efferent. « Quasti mostrale e d'aito contentare device especialistamente, a l'efferent della materiale e d'aito contentare device especialistica in materia di sicurazioni spesialisticale informative in materia di sicurazioni.

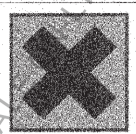
SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 41100 - Modena Tel. 059-586511. Stabilimento di Produzione: SCAM Spa - Modena

Distribulto da: AGRISYSTEM Sri - C.da Rotoli - Lamezia Terme (CZ)

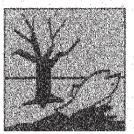
Autorizzazione del Ministero della Salute. n. del

kg 1 (= 2 sacchetti da 500 g), kg l (= 4 sacchetti da 250 g).

kg 5 (= 10 sacchefti da 500 g), kg 5 (= 5 sacchefti da 1/kg)



IRRITANTE



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

NORMA, PRESENTAL EL CONAL As new operare mentes vento. Non companies as after colleges, alimnenti, because a considé à defini-

INFORSTALIONI PER II. ARDRO: Transial di escollatione delle segnalli sognitat attive (EMOXANII 3% RAMII METALIS) 25% de qualitationemente, provincia i regioni sintimi di informazione (CIMOXANII) dell'una Sintimi dirente l'impego per causare congunitate right percine della gole e della one il ingestione provincia captare conductatione della gole e desira a l'aglia della miseria, attivata appara e tenera a della sono della miseria di indicata di indicata di indicata della miseria della percine con lescota all'aglia della miseria, diatera englista e regiona contra e regionali di sono della contra della distributatione della distribut

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO LARIEM CR 4-38 è un fungicida efficace contro la Peromispora delle vite e di asimerose colture orticole ed industriali. L'associazione dei due principi amivi che agiscono sia per penetrazione nei tessuti vegetali (Cimovanii) che per contatto (Rame) assicura rapidità, persistenza d'azione e resistenza al dilavamento. LARIEM CR 4-38 è indicato per la protezione delle seguenti colture:

Vite: contro la Peronospora (P. viticola) alla dose di 260-300 g/d, intrizudo gli interventi quando si verificano le condizioni (andamento olimatico, fuse

Vite: contro la Peronospora (P. viticola) alla dose di 260-360 g/d, intrirado gli intervent quando si verificano le condizioni (andamento olimatico, fase femilogica della coltura, ecc.) favorevoli allo sviluppo della malattia. Pataira, Pomosfora, Lattuga, Spinanio, Melene, Zucchine, Cipolia, Aglio, Forro, Piselle, Carciofo, Girasole, Soin, Tabacco, Rosa: coano la Peronospora (Phytiphiora telescias), Remia lacuacae, Peronospora spinaciae, Peronospora cabensis, Peronospora technicae, Peronospora por Peronospora por Peronospora por Peronospora por Peronospora por Peronospora spinanio della doce di 200-300 g/d iniziando i tratamenti quando si verificano le condizioni idonce allo svituppo del patogeno. Utilizzare sempre un volume di acqui appropriato al fine di garantire una completa ed uniforme bagnatora delle superfici vegetati ed un adeguato apporto di prodotto. Nelle applicazioni su Cipolia. Aglio e Porro aggiungere un bagnatora desivo.

COMPATTBILITA': il prodotto non è compatibile con i prodotti fitosanitari a reazione alcalina.

AVVERTENZE D'USO; nel caso di mispete con altri prodotti litosanitari si consiglia di procedere prima all'introduzione è solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi di aggiungere gli altri prodotti. Non conservare i sacchetti idrosolubili in luoghi umidi. Non coccare i sacchetti solubili con le mani bagnate. Se non si utilizzano tutti i sacchetti della cunlezione, chiudere bene la scatota.

AVVERTENZA: in caso di misoria con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più l'ingo. Devono inoltre essere osservate le norme procuuzionali prescrinte per i produtti più tossici. Qualora si verificassero casi di intessicazione, informare il medico della miscolazione compluta.

FTTOVOSSICITA': 1000 si dese tratture durante la Horitura. NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci.

INTERVALLO DI SICUREZZA Sospendere i trattamenti: 20 giorni prima della raccolta per Vite, Patata, Poinodoro, Lattuga, Spinacio, Melone, Zucchino, Cipolia, Aglio, Porre, Picello, Tabacco. - 21 giorni per di Carclofo. - 28 giorni per Girasole e Sois.

A PTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile dagli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e occidizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli antivali

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI-PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGÜIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO-DA NOI VENDERSI SPUNCIAL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE-IL CONTENITORE NOI PUO ESSERE RICTILIZZATO- NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOCTO O IL SUO CONTENITORE—NON PULIRE IL MATERIALI D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA: DELLE ACQUE DI SUPERFICIE—EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMII DI SCOLA DELLE ACQUE DALLE AGRICOLE E DALLE SERADE-DA NON VENDERE NEI CONSERVARE FUORI DALLA CONFEZIONE-DI SCIOGLIERO IN ACQUA SENZA ROMPERE





to Plant print Demonstratore on



St Producero il monero del e enchem trimestabili dispe



. N. Tetroetoria: Patetieth Inditarentieralista e suntiika



G Alberton V michigan Christian



 S) — piguingos is inclures (condiunicia, menasismo situ menam constituis perasismo situ menam

LARIEM CR 4-38

FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE IN SACCHETTI IDROSOLUBILI

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

- Cimoxanii puro
- g 4

100

- Rame metallo puro (sottoforma di ossicioruro)
- g 38

g

- Coformulanti
- ab. a



IRRITANTE



PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE

Da sciogliere in acqua senza rompere

Contenuto 0.250 - 0.500 - 1 Kg

Avvertenza; leggere l'etichetta riportata sulla confezione.

SCAM S.p.a. - Strada Bellaria, 164 41100 Modena Tel. 059-586511

Autorizzazione del Ministero della Salute n. de

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Galatas Plus», registrato al n. 14184.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 6.12.2007 dall'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato GALATAS PLUS uguale al prodotto di riferimento denominato MOLTOVIN registrato al n.12297 con D.D. in data 21.5.2007 dell'impresa Nufarm S.a.s. con sede in 28 Boulevar Camelinat BP 75 Gennevilliers cedex (France);

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D₂M, 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato MOLTOVIN dell'impresa Nufarm S.a.s.

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato GALATAS PLUS è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive Cimoxanil e Rame;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 21.5.2012 l'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. con sede in Corso di Porta Vittoria,9 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato GALATAS PLUS con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 10-20-50-100-200-250-500 e litri 1-5-10-20-25-50.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: - NUFARM GmbH and Co KG – Linz (Austria).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14184.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

Richella / Foglisho (Mintrativo)

campleda ed uniforme bagnature delle superfici vegetali ed un adquello Saptonta, Antracingsi, Cersosportosi, monone stelle batteriosi, Utilizzana Delates Plus arcige un efficace actorie collapses rejiconfronti di sempre un volume di socias approprieto si fina di garantire una

FITOTOMSKITA' : non teatage during in florium

persone non profette, entralif demostfol e bestienes.

Soupendere i Legisland 10 gioni prima dalla musclis di Patata Pomodoro, Latuga, Spinacio, Melona, auschino, Cipolis, Aglio, Perro, Piselio, Tabacco - 20 giorni per la Vile - 21 gierni per il

contyletenante sundato non dava essara diaperao nati ambienia. Non operare contro vento. Il contentiore non parvi assare indiazzato. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contentiore. Non puira il moteriale di applicazione in proseimité date acqua oli superficie. Evitara function of particular for a federal for the partition of the for containing the altre colture, simment, bevende a carel d'acapie. De non vendensi gluso tradements e per syrtam dann; alle plante, alle persone e agti anfasti Avertenzo : de non apolicare con mezzi aeral. Per evitere hech ref perficultate. Chi implane il predictio è responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio dei prepareto. Il repetto delle predelle la contaminazione attraverso i sistem di scolo delle acque dalla Attentions: de implegate esclusivamente in; egni atto uso é latricioni è condizione esperatete per assiculare l'efficacie dei Smalling le comezioni secondo le norma vigenti. Il contentiore antende apriocite e datte strade.

Chalors si verificassero cast di infossicazione, informare il medico pella dapedato il periodo di caranza più lungo. Devono essere indine osservite in nomni predetamienti presontia per i prodotti più tossici. COMPATIBILITY: A product new & compatible con produit Averterna: in case of missels can also formulal deve cases apporte di prodotto (non infariore si 2,5 lifta) Mosanitari e mazione aksina. miscelazione compluta.

NCCIVITA" : Not corso del tratamenti sonere iprient dalle zone

Catolofo - 28 glorni per Gisagole a Sola,

Was contro la Peronospora (Pleanupera vitodo) alla descrit 250-350 nulhi (2,50.3,50 li) ta nalia torma in "paraja", duna si impisasano 10 hi/Ha di anhiziona, a 3,75-5,25 li/Ha nalia kirjara papiransa quando si verticent to condizioni (andamento citalianco, fara terorico della proseguendoji ad intervalik di 6.8 giorni 1910 e quendo persisiono applicate volumed to hittee, iniciately definanced accorded

Perancepora schleideni, Phytophasa pont, Peroncepont pisti alla dese Patata, Pomodoro cunto Peranospora (Phytophinou infestens) alia dose di 300-350 milhi, Iniziando i tratamanti quendo si venitoano le Coffure ordinale (Lettuga, Spinanto, Retoria, Zunchilm), Cipade, Aglio, Porra, Pisollo, Cardolo) contro la Peranaspora (Bremia condizioni (dones allo svilupto dal patogano. Nelle applicazioni su actional, Permissione spinaches, Pseudoparmingiore cubensis, di 300-350 millit, bizzando i trattamenti quando si venticana le Cipolla, Aglio e Porto agglundere un bagnante adestvo

Tabanco contro Peromispora (Paronospora tabachta) alla dose di 200 condizioni irlones alto sviluppo del putogeno Girasofe contro Peronospora (Plasmopara hofombi) alla dose di Silo-350 milhi, iniziondo i netramenti quamco si verificeno le cendizioni Sola contro Perchospora (Percinospora manshurica) alla dosa di 300-50 milit, instando i trattanenti quendo si varificano la condizioni donse and aviluppe definatiogeno. dones allo sviluppo del palogene.

tosa contro Perintopore (Pananounau apase) alla dosa di 350-350 nith, incienco i retainent quendo si verficano le comfetori nonse 180 mthl, intrando i indamenti quando si veriscano la condicioni allo aviluppo del patogano.

which createstail catebase. Feather de maissipae de mener en bississe ousioga, dante agailas a renala a dat 1945, emolas Várido our emolasismos frances. Similar didine finishing his diesem congulate, the partie entalistic estista additional. Timo entraliza inadificante acetta e Middle despitations date material and the con-

PROTECTION OF THE PROPERTY OF

Galatas Plus o un fungicida efficace contro la perencepora della vite el di numerose coltine oritorie ed industriali, 1, responazione del due (Cimoxanii) che per okotetto (Rame) asalcira rapidità e paraistenza d'aziona, noncho residenza al cillovemento. E' indicato per la principa affini the agistono ala per pendinazione nel lesistif vegalak MODALITA' E CAMPI D'IMPIECO protections delle asguant cotture ;

PERICOLOSO

a sunge hambin offer, sagarbi per l'ambiente.

CARLES AND AND AND BUILDING CAN COLORS

Consign of Philosoppe

南京 日本の

enconenation of particular and encouraged for

THE PERSON OF THE PERSON OF THE PARTY OF THE PERSON OF THE

Free of America

coltusa, acc.) (seurevoli ella sylluppo della infozieni primada a condizioni predisponenti lo avilucino della matetta.

Service Service

Tel. USUL- WARDA Capal Porta Vitoria n. 9 - 20122 (MLANO (MI) Authorn tonia S.r.L. Stabilities of Predictions

Registrations in xxxxx Ministers delle Selute siet xx/xxxx

NUTARIA CANDIS MAT CO KO - LINZ (AUSTIN)

" Prudotte uramate Natarii Grubri

THE REAL OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE CONTRACTOR AND A STORY Supplement of the Supplement o positionated through the state of the Same state of the Sames of property sells sole a tolk cale. Committee pak samenn CANCELL CANCEL

one Concentrate

Fungicide in Souther

especial particular

IREITANTE

100 g ali prodetto nomengono:

CONSCORNO

portula com la pedicional minacidato e de la portuga de portugación de la composita del composita del composita del composita del composita della composita della composita della composita de PER L'AMBIENTE mangara, da kere, na tamer carane Tregesy. Ukara bidamada propekto a questi odadi. Edipre linonfefo opti le pode, in oseo di enticition edelegant has decreas their decreasing productions and Conservant button da chrantito invantri e da haunide, itini Testerials a Base contendent descent asserts and the content of the and other ham dispersioned and another the area and another the

Acceptance of the party of the party of the party of

mi 10, 20, 50, 100, 200, 250, 500; Lini 1, 5, 10, 20, 25, 50

Contenuto netto:

Range Trigation

48

Galaias Plus

Fungicida in Sospensione Concentrata

Panita n.º

Composizione:

100 g di prodotto contengono :

- Cimpianii puro _____ g 2,7 (=3,5 g/l) - Rame metalio puro ____ g 15,2 (= 195 g/l) (sottoforma di Soffato tribasico nautro*) Coformusanti q.b. a g 100

Frasid Rischio:

Pod patvorare ostakokurszione per stirtetto rok is polik, Atlandigt fedikci, por ek inganismi propertiti, pidi proportiti e il lingo territire effetti rogalivi per Parimente economical.

Consigli di Prodevaz :

Comagni di Princenza ;
Conservara fuori solla conses sei benelli. Conzencere lonieno de aliment e mangini :

e de bevande. Non mangiara, ne bane, ne hanare durante l'implega. Visera indunanti
prototivi a quanti edetà. Evitere il contetto con la pale. In caso di portetto con la pale levera
i immediatamente e abbonda demanta con acqua è sapone, in caso di lociente, o di maiossere constatre immediatamente. Il medio (se posible modiacjá kidoletie). Vace continúoù acegost per adam i nquivamento ambientale. Dustro metadate a i eur conteniore obvoro acrera analis crima (dui periodos), hon dependere nel ambiente. Alterna ella brudosi epenalizadade intronsiva in manane. di sicureties.



Nufarm Italia S.r.l/ Caso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 MINANO (MI) - TEL. 0544 - 60 A 20 A -

Stabilimento di Produzione -MUFARM GmbH and Co KG - Linz (Austria)

Redistrazione n. xxxxx Ministero della Salide del xidxidxxxx

Communo netto : mi 10, 20, 50, 100 * Prodotto originale Nidami GirthH

> PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
> IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DECRETO 15 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Allegory», registrato al n. 14194

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 14.12.2007 dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato ALLEGORY uguale al prodotto di riferimento denominato PELICAN registrato al n.12246 con D.D. in data 11.7.2006 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato PELICAN dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

l'impresa richiedente è anche il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato ALLEGORY è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Diflufenican;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino all'11.7.2011 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via Riccardo Gigante,18/20 ROMA è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI denominato ALLEGORY con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 250-500 e litri 1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: CHEMINOVA A/S – Thyboronvej 78 – DK 7673 Harboore (Danimarca).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14194.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 15 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

SOSPENSIONE CONCENTRATA (SC)

erbicida selettivo di pre-emercenza e post-emercenza precoce per il PRIMENTO TENERO E DURO, ORZO E CEREALI MINORI

Registrazione del Ministeno della Salute n.

42,4 (=500 g/l) OFFLUFENICAN puro g. 42 Coformulanti q.b.a g. 100 Composizione:

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Conference: 250-500mi 1-5-10-20 CHEMINOVA AGRO ITALIA ST

Partite n. Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Period of Chicarical Desires are of casemient assumed, from province a large unique effects made TEL 06-5954305 CHEMINOVA AIS - Thyboranvel 78 - DK 7873 Harboore (Danimarce)

ter por Presidente acquisite

1 omit o consigni e da barande – Ana considere, de Nors và Sonner describilitàrica de describi COMBOLIN PRINCAZA: Conseyar food for potate Rel Denkin - Conservat had no de dere inflantinett. Fifalisi die ist izfort sterikerede ningselle ingreeste in matere il etnierze

TOUR PROPERTY OF

to care of tree selection electrons if process participated instrument of proper sing them. Approximate Constitute on Carling Application

CARATTERISTICAL

ALLEGORY a un diserbante in formulazione flowable per l'impiego in pre-emergenza o in post-emergenza precede del frumento fenero a duro, dell'orzo a del cenaali minori, attivo nei ortica (Lantium spp.), Papavero (Papaver rhosas), Correggiola (Polygonum aviodara), Persicaria (*Polygonum persidaria*), Erba calderina (Senecio vulgaris). Senape selvatica (Sinapis arvensis), Centocchio comune (Stelleria media), Erba storna (Thlaspi arvense), Varonioa confronti delle più diffuse infestanti dicotiledoni, quali: Faisa camomilla (Anthemis spo.), Borsa dal pastore (Capsella bursa-pastoris), Peverina maggiore (Carastium arvensia), Varonica spp.), Viala del campi (Viala arvansis).

cana chamomilia), Canapaccia comune (Gateopsis letrant) a Convolvolo nero (Polygonum Margharita (Chrisanthemum spp.); Centaurea (Centaurea spp.), Camomilla comune (Matrix La suscettibilità all'arbicida di Fumaria (*Fumaria officunalis*), Attaccamani (Gallum aparine) convolvatus) e irregolere.

Sons resistant Conandolo fatido (Bifora radians) e Pattine di Venera (Scandix pecien-

Il prodotto è in grado di esplicare una collaterale attività di comenimento sulle seguenti infestanti graminacee: Coda di volpe (Alcpecurus myosuroides), Capellini del campi (Apera spice venti), Loglio (Lollum spp.), Flenarola (Poa spp.) e Scagliola (Phalans spp.).

DOS! E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto va implegato in pre-emergenza della coltura e delle infestanti oppure in post-emergenza precoce sulle coltura nello stadio di 1-3 foglia, con infestanti allo stadio di plan-

In pre-emergenza 200-300 mi/ha

In post-emergenza 300-400 miths

Il prodotto va distributto con un volume d'acque di 300-500 litritha,

in caso di trattamenti di pre-emergenza il terreno deve essore ben sistemato, liveliata e pri-Vo di zolle,

Il serve della coltura deve assere coperto dal terretto stesso e posizionato alla giusta profondthal (3-4 cm)

COMPATIBILITÀ

Nelle applicazioni di pre-emergenza il prodotto può venire associato a formulati a base di isoproturon, Clortoluron e Toffuration in applicazioni di post-errergenza il Diflutenione puè essere associate a formulati a base di loxinii più MCPP, Bromeyinii o Dicemba

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossioi. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione complute.

FITOTOSSICITÀ

starsi transitori sintomi di sensibilizzazione sottoforma di decolorazione delle plantule del sibilitzazione è particolarmante soggetto l'orzo. In tutti i casi tuttavia non si evidenziano ildante precipitazione cada in coincidenza con l'emergenza delle colture, possono manifecertale che virano al violaceo è successivamente tinverdiscano. A questa temporanea sen-Valle applicazioni di pre-amergenza, partizolarmente nei terreni zollosi, qualora una abbonpercussion negative sullo sviluppo vegetativo e sulla produttività delle colture. AVVERTENZE: Sufferent traited in post-energenze non effethere la trasamine delle legurilnose. Nel corso del frattamenti tenere lontant dalla zona persona non protette, animali dome stici e pestlame.

SOSPENDERE I TRATTAMENT, 84 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA,

Attenzione. De implegare esciusivamente in agricoltura, ogni altro uso è pericoloso, Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette isfruzioni è condizione essenziale per assiourare l'efficacila dei tratiamento e per avitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON APPLICANE CON MEZZI AERE!

per evitare rischi per L'uomo e per L'ambiente reguire le istruzioni per l'uso non contannare altre coltore, alinenti e bevande o corsi d'accoua.

DA NON VENDERSI SPUSO

1. CONTENITORE COMPLETAMENTE SUUCTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIEN-TE

NON OPERARE CONTRO VENTO

non contaminare l'acqua con il prodotto o il aud contenitore, non pui ibe il Materiale d'appeicazione in prossimità delle acque di superficie, evitare la contaminazione, attraverso i bistèmi di scolo delle acque dalle aziende il contenitore non può essere mutilizzato SCHOOL ENLIESTRADE

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

ALLEGORY

SOSPENSIONE CONCENTRATA (SC)
ERBICIDA SELETTIVO DI PRE-EMERGENZA E POST-EMERGENZA PRECOCE PER IL
FRUMENTO TENERO E DURO, ORZO E CEREALI MINORI

Registrazione del Ministero della Salute n.

dei

Composizione

DIFLUFENICAN puro g. 42,4 (-500 g/l)

Coformulanti d.b.s g. 100

ATTENZIONE: MANIPOLARE
CON PRUDENZA

CHEMINOVA AGRO ITALIA Sri

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Contenuto: 250-500ml 1-5-10-20 L

Panna n

T61-06-505-4430 5 Stabilimento di produzione: CHEMINOVA A/S - Thyborishvej 78 - DK 7873 Harboisre (Danimarca)

FRASI DI RISCHO, Nockie per qui organismi scipastial, può proprosso e lungo tentine elletti regaliri per l'ambiente ecquation

COMBIGLI DI PRUDESTA: Conservare finor della portata del fisanzioli - Conservare livitano da alloconti o mangani a da bevando - Nissi mangiara, no bere, ne tunore durante l'impiego - Non disperdante nell'ambignite. Ritariosi alle Istruzioni specialische de informatica in maioria di sinutezza.

NATIONALIZA GEDICHE

in case di latominazione chiamare il medico per i completi interventi di pronto soccorso. <u>Auvananza</u>: Consultare un Centro Antivelenti.

PRIMA DELL'USO LEGGERE/IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Pershing 44 EC», registrato al n. 14130.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 21.11.2007 dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato PERSHING 44 EC uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC registrato al n.9153 con D.D. in data 7.3.1997 dell'impresa Cheminova A/S. con sede in Danimarca;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC dell'impresa Cheminova A/S - Danimarca:

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato PERSHING 44 EC è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Clorpirifos;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999/

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via Riccardo Gigante,18/20 ROMA è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato PERSHING 44 EC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:litri 0,100-0,250-0,500-1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: CHEMINOVA A/S – Thyboronvej 78 – DK 7673 Harboore – Danimarca.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14130.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

Z)

NSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO, CONCENTRATO EMULSIONABILE) PER INGESTIONE E PER INALAZIONE

PERSYMMS AS Registrations del Ministero della Salute n. del

CHEMINOVA AGRO ITALIA ST

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di gradizzione. CHEMINOVA AS 2027 1505 PO

3

Inyborenvel 73 - UK 7873 Herboere - Danmarca

0,100-0,250-0,500-1-5 Contenuto 44,55 (=480 g/l) 9, 100

Paritta n. Santiene Metha solvente (petrollo) aramatica pesente

CLORPIRIFOS puro g. Coformulanti q.b.a

Composiziona

NOON

THE PARTY COME TO CONTROL OF THE PARTY OF THE PARTY. SOUTH THE PARTY OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE KARI DI RIBCELO, MANDO LA INGESTAS. INISARE DEL LIME. ALBERTA desire per gradenten i nografice pais provocare a hargo harrina antige

errare contains de albient o medition à de meistre. Non manifere, ne doto, në funne dernjë Paqienja, kan getare i renjaj ndës kojmaure. Barte Infaring projektivi e gapal ajatis, te ravo d'inparlope omisidare bruse. CONTRACT IN PARTIES OF CONTRACTOR (ACT CONTRACTOR DEPOSITE DEPOSITE CONTRACTOR) entertain enterta e tentación de la compania de la la compania describación THE STATE OF THE CASE SECTION OF THE PARTY O

PERICOLOSO

ya di bahraza. Hi daso di higashina min pinimbara I minshi dannahan spenglalambila mudka politicand, buy madelded och ancienta, Wieresi alle isancioni opocialischola incomenta in nich e menteren il anvientus o beschelle.

ender Pronductivity of some of draw installation and street installation confesso con la pala lace di himedici dependanta ed altanitanta con engla a suome

sendent could a second to the constant constitue, a stand properties, a classe mendal, Smore mesperated of prince compared project contact contact contact and animal, deprine Mannassania, iperekalan kungdada somi nami halinda ofamo ofamo mana maliodas o subresions. Brodicalda bassarbada, bayasera missinist (di seconts usuppasso) estema e perdit meetaksi. Tatikiselse mekerekere erepas Kusharpisa Sukra sapisi padasis, Atasis month provided, the first of many of the party of the party of the first of the party and the party of the pa 数据文(1000年) 1000年 1000年,500日100日

twent minima at alle dell'ille e compres the from which effectively the Committee of AMILIADARRIO (MATERIO SERVIDE PERSONAL IN SAMPLE SUBSECTION CARE SELECTION) algeby (mg gangadasa)

YOS! SETTOR! E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Appendices Consulted in Centra Anthelond

prodotto si impiega alla prima comparsa dei fitoparassiri sulle colture di saguito riportata. Le dosi indicate ai riferiscono a trattamenti con attrezzature a votume normale (1500-1800 Ma) per le pernacee, le

bacce, in function cells own energy for seving channel and energy of the proper, grue-1000 this per a collider en-bacce, in function cells own while the vegetable. Clashers all sommitteleassers volumi d'acqua diversi de ment indicent at secondonnel at december. churaces e gli agrumi, 1000 liha per la vita, 606-1200 liha per il pluopo, 600-1000 liha per le colture quelli indicati, el raccomanda di attenensi el quanticatal per ottaro descritti

Meurodici (Aleurotrixus floccosus) 115 m/M (1,7-2 l/ha) nei hattamenti alie parte serea; contro Formiche Agrumi: contro Carcingte (Salasetta dese, Coccus expeditum, eac.), Daleundiai (Dialeundes citri) (Formics argentins) 220 mith (2,2 line) irrorando il terreno in regione di 10 hilha,

nolla), Tortrioidi iroamatori (Archips spp., Pandemis heparana, Capua refloulana, aco.), Seala (Synam-thedon myopaeformis) 85-10 mf/hi (1,2-2 i/ha). Trattamento alla parta aarea. Il prodotto asphica una Meto e Pero; contro Cocciniglia (Quadraspidiotas pernicipaus, acc.), Carpocapsa (Carpocapsa porrocerta azione anche nei confronti di Afrii e Pisite eventualmente presenti.

Vite. contro Tignole (Lobestia bottens e Clysia ambiguella): 85-110 m/m (0,45-1 /ha). Traffamento alla parte sorea alla compersa delle prime larve.

Peecon contro Tranda crientate (Cydle moleste), Anaraia (Anaraia Insahella), Mosca della frutta (Ceralits capitata) 85-110 ml/hl (1,2-2 lha). Trattamento alia parte aurea.

Plappo: contro Ciptorinco (Cirynantiyinchus lapaitit); 220, milhi (1,3-2,6 liha). Trattanianto alla parie seres utilizzando 1-3 litri of sospensione per plante.

mifre. Contro Notice (Agrods spp., scc), 850-1100 mifbe, trorazione a piero campo in 800-1000 litri di Sola; contro Cirrici (Nazara viridula), Lapidotteri fogilari (Vanessa cardul, Chorfotoneura isfauryana): 1,2 Barbabietola da zuccherol contro Alica (Chaetocnema tibialis), Atomaria (Atomaria Ineeris), B50-1100 acqua. Tratlamento con escher 1,25 libi di prodotto in 50 Kg/na di esca e base di crusca e melasso.

tha. Ripetere il trattamento se nocessario, Contro Notibia (Agrosia sirp., ecc): 850-1100 milha, Irrerazione a pieno campo in 200-1000 fitri di acqua. Trabamento con esche: 1,25 fitri di orocatto in 50 Kgha di esce a base di crusca e melasso.

Maks; contro Piralice (Ostrinia mibilalis), Sesame (Sesamia gratica);

- traffamento comina la printia gienerazione, quando la coltura ha raugiúnio uno sviluppo compreso ba i 60 ed i 100 on di altezza: 1-1,2 liha;

ligurate ("Hampoll"). Quatore non el disponesse del mezzi descritti, è possibile affettuare il trattamento dai lati dell'appezzamento con lance o "cannoni" a forte pressione. Contro Nottue (Agnitis spp., e.c.): 860-1700 milha, Interacione a bieno campo in 800-1000 litri di acqua. Trattamento con esche: 1,25 litri di - trattamento ounino la seconda generazione, a fine lugilo agusto: 1,2-1,7 lina, in questo caso, date falfezza ormali aggiunte dalla cultura, i mighori risultali si ottengono con attezzanire sepcestannente conprodutto in 50 Kg/ka di esca a base di crusca a malasso. BEN L'AMBIENTE

Patata, contro Dorifora (Leptinolaria decembricata) 1,2-1,6 Mrs. Ripetere il trattamento se necessario Centro Notice (Agriotis sup., eac): 650-1100 milha. Irranazione a piana gampa in 800-1000 lifri di acqua. Tradamento con esche. 1,25 lift di prodotto in 50 Kgiha di esce a base di crusos e melasso.

Pomudoro: contro Dorifura (Laptinotated abcernineata); Piraide (Osminia nubilaria), altri Lepidomeni (es. Scopula initaria): 850-1100 milha. Contro Norue (Agrons ago., ecc): 850-1100 milha. Irrorazione a piona cempo in 800-1000 this disexque. Tratternenta con sechs. 1.25 this di prodotto in 50 Kgha di esca a base di criisca a melaseo.

ingricane); 850-1100 milha. Contro Nottue (Agrotis spp., ecc); 850-1100 milha. Incrazione a pieno campo in 800-1003 lim di acqua. Trattamento com esche. 1,25 lim di prodotto in 50 Kg/he di esca a base Fagiolo e Pisello: contro Pranci (Etiela zinckenella, Ostrinia nuoralia), altri Lendotteri (es. Laspereysia Cavoli (Cavoil ad Inflorescenza, Cavelo cappundo, Cavelo cinese, Cayolo rapa) traffamenti al di crusca e melaceo plant exten instance, a characte of 7.45 share. The extension out in bosines projected in species

terreno destinato alle colture, contro Nottue (Agrotts app., exc.). 850-1100 culta, imprazione a pieno campo in 80X1-1000 litri di acqua. Traffamento con esche: 1,25 litri di prodotto in 53 Kbrha di esca a base

Notice (Agrads spp., eco) 850-1100 milha, brorsabine a pieno campo in 800-1000 tiri di adaua. Mah-Carotal contro Depressaria (Depressaria marcella). Raparola (Pierra rapas): 650-1100 milha. lamento con escher 1,25 litri di prodotto in 50 kg/ha di sece a base di orusoa e malaeso Ciavilla: contro Tripidi (Thrips tabaci), 850-1100 mitha. 0.033003

Tabactor, comiro Notius (Agrotis spp., Mameetra bracsicae, Peridroma saucia); 850-1100 milha, frorszione a pieno campo in 800-1000 litri di acque. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto in 50 Kgiha di esca e base di orusca e melacao.

di acqua. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto in 50 Kgtha di esca a base di crusca e metasso. Asparago: contro Nottue (Agrotis spp., ecc): 850-1100 milha: Irrorazione a pieno campo in 800-1000 li-Otrasele: contro Nettue (Agretis spp., eco): 850-1100 milha, interazione a pieno campe in 800-1000 litri tri of acquia. Trattamento con peche: 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/hs di osca a bese di crusce e melasPeparone: contro Nottue (Adrolis spp., ecc): 850-1100 milha. Irrorazione a pieno campo in 800-1000 il· tri di acqua. Trattamento con esche (4,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca a melas-

Melanzana: contro Nottue (Agroba spp., ecc); 880-1100 milha. Increzione a pieno campo in 800-1000)

mediante saggi preliminari. Contro Nortue (Agrotis spp., eco.), Cocchrigtis (Saisseta oleae, ecu.), Ozior-rinchi (Ottorinchus spp.), 1,25 liha. Trattamento con esche: 1,25 litri of prodotto in 50 Kghia di esca a effectuara l'intervento solo dopo essersi scoentati della selettività del prodotto nei confronti della coltura Floreall ed omamentall (in pieno campo e in serra): contro Aleurodioi (Trialeurodes vaporatoirum, Be-misia tabaci), Tripidi (Tinipa tabaci, ecc.), Tortricidi (Cadoecia prorubana, ecc.); 100 mithi (0,6-1 lina). litri di acqua. Tratamento con esche: 1,25 litri di prodotto in 50 Kgfna di esca a base di orueca e melas case di crusca e melasso.

COMPATIBILITA

II PERSHING 44 EC non è miscelabile con i polisolium di calcio e di bano.

AVVERTENZA, in caso di miscola con sitri formulati, deve essere rispettato il psirodo di sarenza siù ungo. Devono inolfre essere osservate le norme precauzionali prescriba per i produtti più toesici. Austoa si verticassero casi di intassicazione informare il medico della miscelazione computa

HOTOSSICITÀ

Non effethuars traffamenti sugi agiumi nei mesi compresi tra gennaio e sinde

RECHI DI NOCIVITÀ

i prodotto è tasalco per I gli Insetti utili, è nocivo per il bestiame e gli animali domestici.

AWERTENZE

Per lavorazioni agricole untro il periodo di 46 ore, indossare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle.

Non right are note and attace prima di 24 ore.

melanzana e asparaso; 21 giorni per pomodoro, carota, cipolla e peperone; 30 GKORNI PER MELO. PERO, PESCO, VITE, MAIS E PATATA; 80 GIORNI PER AGRUMI, BARBA. BIETOLA DA ZUCCHERO E TARACCO; 120 GIORNI PER SOIA E GIRASOLE. sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto per fagiolo, pisello.

Attenzione: De impiagare esclusivamente in agricoltura nello epoche e por gli usi consentiti; ogni altro uso è paricolosa. Chi (mpiaga il prodotto è responsabile degli oventuali canni derivanti da uso (mproprio det preparato. Il rispetto della prodetta tetruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacie del trattamento e per exitare danni alte piante, alle persone ed apli animali,

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

per Evitare Rischi per L'uomo e per l'ambiente seguire le 19truzioni per l'uso non contamnare altre colture, almenti e bevande o corsi d'acqua

DA NON VENDERS! SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'ANRIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENTORE NON PLÓ ESSERE RIUTLIZZATO

Hon contaninare l'acqua con il prodotto o il suo contentore, hon pulre il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contamiazone attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle STRADE ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

PERSHING 44 EC

(CONCENTRATO EMULSIONABILE)

INSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATT
PER INGESTIONE E PER INALAZIONE

PERSHING 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n.

CHEMINOVA AGRO ITALIA Sri

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di produzione: CHEMINOVA A/S

Thyborønyej 78 - DK 7673 Harboøre - Danimarca

Composizione:

CLORPIRIFOS puro g. 44,55 (=480 g/l)

Coformulanti q.b.a g. 100

Partita n

Contenuto, 400 ml



Contiene Nafta solvente (petrolio) aromatice pesante

FRASI DI RISCHIO. Nocivo per ingestione, intente per la pelle. Altariente ressico per gil organismi acquadol, quò provocare e lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nucivo: quò causare danni si politicni in caso di in-

CONSIGLI DI PRULIENZA: Conservore funti della pontata del pambini. Conservere lontano da alimenti o mangini e da bevande. Non hangiote, né bere, né finnare devade l'implego. Non gettare i necida nella logocture. Desre indimenti protestivi e guanti adatti, in caso d'ingentente dovade l'imperiore della discreta finnadistamente il medico e prostragii il contenière e l'etichette. Queuto muteriale e il suo contenitore devone essere smalliti come infiniti periodosi. Non dispendere nell'ambienta. Riferirai alle istructori specialischede informative in materia di sicurazza. In caso di ingestione non provocare il womitor consultare immediatamente il medico e mostrargii il contenitore o l'etichetta.



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

NORME PRECALIZIONALI: Toglieral di dosco jiamediatamente gli indumenti contiminati - in caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ad abbondantemente con aroua e sapone

MECRALIZION PER LINEDICO

Sinterni: oripisce il SNC a le terminationi derasimpatiche, le sinapoi pregangiani, le piacola istuornuscolari. Sinipmi muscorinici (di prima voroprara): nausea, ventio, crampi addorrinati, diarrea. Broncoapasmo, iperascrezione bronchiale, edema trottoriare. Visione offuscata, miost. Salivatione e sudorazione. Eradicatusa (incostunte). Sintomi nicrotnici (di seconda comparaa): estema e paralla muscolari. Techicardia, i-perensione arteriosa, limbitatione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, conta. Gause di norte generalmente loculticienza respiratoria.

Alcuei esteri ibsticcio, a distanas di 1.16 giorni dell'estaccio acuto, prossano provocare un effetto neurotoszico ritardato (paralisi flaucita, in seguito spastica, dalle estremità).

Terapia: chopita vid sha chdi tino a comparas dei primi asgni di atrepinistationa. Somministrare subito la resistenza

Avvertenza: Consultars en Centro Antivelens.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Chas 44 EC», registrato al n. 14129.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 21.11.2007 dall'impresa Cheminova Agro Italia S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato CHAS 44 EC uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC registrato al n.9153 con D.D. in data 7.3.1997 dell'impresa Cheminova A/S, Danimarca;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC dell'impresa Cheminova A/S;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato CHAS 44 EC è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Clorpirifos;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via R.Gigante,18/20 Roma è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato CHAS 44 EC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: litri 0,100-0,250-0,500-1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: CHEMINOVA A/S – Thyboronvej 78 – DK 7673 Harboore – Danimarca.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14129.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

ETICHETTAFOGLIO ILLUSTRATIVO

INSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO, CONCENTRATO EMULSIONABILES PER MGESTIONE E PER MALAZIONE

CHAS 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n. del

CHEMINOLA AGROSTALIA SE

Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di produzione CHEMINOR AS

Phytogramys) 78 - DK 7673 Harbsans - Danmerca

g, 44,55 (=480 g/l) g, 100 CLOKE IKITOS puro

Sonfano Moffe salvente (patrollo) aromatica pesante

Coformulanti q.b.a

0,100-0,250-0,800-1 Contenute

CALCON

10-20 L Partition FRASIN POSCHIO: Works for Legachons historia per a pelk, Alexanta

negativitan Paraberia sayetkas, rescinci pus canasus denni et portoci m The Carlo and the second of the constant of the constant of the second of the second of the second of the constant of the second of the constant of the consta

consequent members. Carrenges have entered and describe Conra, na kapara dozania Panyinga. Man pantara i residuri nela kupuntara. Manta Indahanni pundelihi a gasani mbaki. Ar naso d'ingesidene cansultare Dunia contangents il products a mostrated il nominaries a l'obuhana. Indante, males earthe tentho is thresh a rengin a se brown, the realist the naio e il ann conferidate mesono cantre arrallità cura calait

PERCOLOSO

probabilition department of the contract of the interpretar special entire interpretary is misse in distribute, in coos di begandens per provincies il combine conditione despessioners di madro e 1935 Constitution of the Children

THE RESERVED TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY O CHICKEL ON THE PASS STATES SOME SERVICE OF SCHOOL STATES OF SCHOOL STATES OF SCHOOL SCHOOL SCHOOL SCHOOL SCHOOL

CHANGE A WINTERSON A SHIELD OF

Monnagasha, peteronahay didamine, esem peterone. Bishak dinami, dabat, kan kan skam ester heterat, a damera if 7 de gerre deframente mais, posacoro praesen en esteto Surrocal couplete at south e in termination generalisments. He adopted pergenalism, to presente examo. municial. Salbon canacapation for prince compassed, solveds, voyells, cramps adopted distrok Marie o the companies of the contract of the contract of nancolor lacticarda, iparinarbre bisalera, distantes, binant cantali complicie, atesta copylekon, cene, Cango il eloto, garozalniché insillosny, republika e underscione, trasferante incretante archaete necessiro te

research acception and other dead from a companion ten every security of effective tensiones. Someonesistican regressive diagons (perains) features, in against sparting, date collection).

Angelesia Containes do Centro Armalesia.

2031, SETTONI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

il prodotto el impiego alla prima comparsa del flioparassiti sulle colture di esguito ricortate. Le dosi indi-pate si riferiscono a trattamenti con attrezzature a valumo nominate (1500-1800 liha) per le pomacee, le

drupacce e gli agruni, 1000 fine per la vite, 600-1200 lina per il pieppo, 600-1000 fina per la colurre er-bacce, in funzione dello sviluppo vegetativo. Qualora el somministrassero volumi d'acque cilveral da qualli indicati, si raccomenda di atteneral si quantitativi per eltoro descritti.

Meurodidi (Aburrunkus Roccesus) 110 mithi (1,7-2 l/hs) nei trattamenti alla parte seresi contro Formiche Agamai contro Cosciniglia (Salasetta disaa, Coccus experidum, acc.), Dialeurodidi (Dialeurodes citri),

Medo a Paro; contro Cocciniglia (Quadraspidiotus parniciosus, ecc.), Carpocapsa (Carpocapsa pornonetia). Tertrickii ricamatori (Archipa app., Pandenia fraparana, Capua reficulana, eco.), Seeia (Synanthedan niyopaefamis) 85-140 m/ht (1,2-2 l/ha). Tattamento alla parte sersa. Il prodotto espiica una (Formica argentina) 220 milhi (2,2 lha) Increndo II terrono in ragione di 10 hilha. cente exione anche nel confront di Aini o Pallo evertuaimente presenti

Vita: contro Tigri-le (Lobesia botrana e Clysia ambiguella): 85-110 m/ml (0,85-1 lina). Trattamento alla partie eares alle comparse delle prime larve.

Pasco, contro Tignota crientala (Cydia molesta). Anarala (Anarala Imparella), Mosca della frutta (Ceratits capitate) 85-110 milhi (1,2-2 liha). Trattemento alla parte asrisa:

Plappa, contro Criptorninco (Chryptornhynolus lapadri); 220 milhi (1,3-2,6 ilha). Trattamento alla perte aerea utilizzando 1-3 lifri di sospensione per planta.

militia. Contro Nottue (Agrobia spp., ecc.): 830-1100 militia. irrorazione a pieno campo in 300-1000 libri di acque. Tratamento con ceche: 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di prusca e merasso. Barbabiletola de zuochero: contro Alboa (Chastoonema libialis), Atomaria (Atomaria intearis);

Sotal contro Cimici (Nezara vindula), Lapidotteri fogliari (Venassa cardu), Choristoneura lafauryana); 1,2 Uha. Ripotero II trathimonto so nacessario. Contro Nottue (Agrictis epp., ecc.); 850-1100 m/tha. Irrorazione a pieno campo in 600-1000 fizi di acqua. Trattemento con esche 1,26 fitti di predotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca e malasso.

 trattamento contro la prima ganerazione, quando la coltura ha raggiunte une aviluppo comprisso pa i 60 Mate: contro Pinacia (Ostrina nubilalis), Sesemia (Sesemia crafica).

ngulate ("nampoi"). Qualora non si disponesse dai mazzi descritti, è possibile effettuare il trattamente tratlamento contro la seconda generazione, a fine luglio-agasto, 1,2-1,7 liha. In questo caso, data "atterna cimal raggiunta dalla coltura, i migliori deultati si ottengano con attrezzature appositamente comdai lav dell'appazzamento con lance o "cannon" a forte pressione. Contro Notue (Agrote app., ecc.): 850-1100 milha. Inversitione a pieno campo in 800: 1000 lifti di acqua. Trattamento ceri escho. 1,25 prodotto in 50 Korha or esca e base di crueca e melasso ed i 100 cm di altezza: 1-12 lina:

sec): 850-1100 milha. Inorazione a piemo campo in 900-1000 litri di acqua. Patata contro Davilora (Lephnotares deceminasta) 1,2-1,6 line. Ripetere il trattamento se hecessario frattamento con secha. Lo imi arproduto in 50 Kg/ha di esca a base di cuisca e metasso. Contro Nothie (Agror's spp., HELL AMOUNT AND

ias, Soppula initaria); 850-1100 milha. Centre Nortue (Agrinta spp., ecc); 850-1100 milha. Inoratione a pieno cempo in 800:1000 tirti di zoque. Trattamento con veche. 1,25 (tri di prodotto in 50 Kgrha di esca Pomedore: contro Deritora. (Leptinotarsa deceminasta), Piralide (Ostrinia nubitalis), altr. Lepidotteri a base di cruaca e melasso.

Fagiolo e Piscelo: contro Piralidi (Ebalia zinckenella, Ostrinia nubilalia), athi Lepidotteri (es. Lasparaysia ngoloara): 850-1101 nulha. Contro Nottue (Agralia sps., ecc.): 850-1100 milha. Inorazione a pieno campo in 800-1000 litri di acqua, Tratiamento con escho 1,25 litri di prodotto in 50 Kgina di esca a base di crusos e melasso

Cavoli (Cayoli ad Inflorescenza, Cavolo pappuccio, Carolo cinexe, Carolo rapa) trattamenti al terrena destinate alte colture; contro Notbie (Agrotis spp., ecc., 850-1100 milha, increzione a pleno campo in 600-1000 litri di acapa. Trattamento con esche: 1.25 litri di produtto in 60 Kglhs di esca a basa el crusca a melasso.

Carota: contro Depressaria (Depressaria marcella), Rapelola (Pieria rapas), 650/1,000 mina. Contro Nottue (Agriciis spp., ecc); 850-1100 milha, irrorazione a pieno campo in 800-1000 fin' di acqua. Trattemento con esche: 1,25 filiri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di ciusca e melassio. Cipolia comra Trinidi (Thrips tabaci); 850-1100 milhia

zione e pistro campo in 600-1000 litri di acqua. Trattamento con esche. 1,25 litri di prodotto in 50 Kulha. conno Nothue (Agratis says, Manisotra brassicae, Peridrama saucia); 850-1100 milha. Interadi esca a base di crueca e melasso.

Giranofe, contro Notitue (Agrada spp., ecc); 850-1100 milha, Invirazione a pleno campo in 800-1900 litri Asparago, centro Notas (Agrdis sp.)., ecc); 850-1100 mitra, trorazione a pieno campo in 800-1000 li-tri di acqua. Trattamento con escher 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca e maiaedi acqua. Trattamento con escher 1,25 lth di prodotto in 50 Kgha di esca a base di crusca e metasso.

Peperone: coatro Nortue (Agrode son, eco). 850-1100 milha Increzione a pieno campo in 800-1000 iltri di acquia. Trattamento cun escha, 1,25 fifri di onodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crueca e meleaMelanzana, contro Notine (Agrotia sop., ecc.), 850-1800 inthra. Incrazione a piero campo in 800-1000 lifiri di acqua. Trantamento con eache; 1,25 litri di unocotto in 19 Kolha di osca a base di crusca e malas-

Floresil ed ornamentali (in pieno campo e in serra): contro Alcuroutoi (Trialeurodes vaporarbirum, Bennisia tabaci), Tripidi (Thirips tabaci, ecc.), Tornicidi (Cacoecia pronubana, ecc.), 100 mi/n) (0,6-1 ilha). Effettuare l'intervento colo dopo essersi accertali della selettività del prodotte na confronti della coltura. rindii (Oporindhus app.): 1,25 liha. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto (v. 50 Malha di esca a mediante seggi preliminari. Contro Nottuje (Agraffs app., ecc), Coopiniglia (Salasekla aleas, ecc.), Ozior oase di entaca e melesso

COMPATIBILITÀ

II CHAS 44 SC non e miscelabile con i polisoituri di calcio e di harto.

AVVERTENZA. In caso di miscala cun altri formutati, deva sesere rispertato il periodo di cerenza pli tungo. Devono inclire essere osservate le nomire preceuzionali prescritte per i prodotti più lossidi. Qualora si verificascero casi di intoesicazione informare il medico della miscelazione compluta.

TOTOSSICITÀ

von effethare frathamenti sugil agrumi nei mesi compresi tra gennaio e aprile

RECHIDI NOCIVITÀ

Il predotto è tossico per i gi insetti utili, è nonvo per il bestiame e, gli animali domostici

ANVERTENZE

Per lavorazioni agricole entro il perfodo di 48 ore, indossare indumenti protettivi atti ad ovihave it contacts can is pelle.

Non dentrare nelle zone trattate prima di 24 ore.

melanzana e asparaco; 21 ciorni per pomodoro, carota, cipcila e peperone; 30 ciorni per melo, pero, pesco, vite, mais e patata; 60 ciorni per agrumi, barba-Sospendere i Trattamenti 18 Giorni Prima del Raccolto per Faciolo, Pisello, SMETOLA DA ZUCCHERO E TABACCO; 120 GIORNI PER SOIA E CIRASOLE. Attenzione: Da mpisgare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti ogni atro uso è pertudioso. Chi impiega il produtto è responsabile degli eventsali danni derivanti de uso improprio dei preparato. Il riapetto della predetta isfruzioni è condizione essonziale per assicurare l'efficacia del tratamento e per entrare danni alle piante, alle persone ed agli antimati.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

per evitare rischi per l'homo e per l'ambiente segure le istruzion per l'uso non contaminare altre colture, almenti e revande o corsi d'acqua.

non contaminare l'acquia con il Prodotto o il suo contenitore, non pillire il mate: 1. Contentore completaments substato non deve essere disperso nell'ambiente SHALLER CONFERDNISCONDOL BY YORKE MOENT IL CONTENITORE NOW PUD ESSERE RIUTRIZZATO HON OPERARE CONTRO VENTO DA NON VIENDERSI SPUSO

giale d'applicazione in prossimità delle acque in cuperficie, evitare la contanina. zione attraverso i bistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle

STRADE

DI 65250

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

CHASIALEC

(CONCENTRATO EMULSIONABILE) INSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO. PER INGESTIONE E PER INALAZIONE

CHAS 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n.

CHEMINOVA AGRO ITALIA Sri

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di produzione: CHEMINOVA A/S

Thyborenvej 78 - DK 7673 Harboere - Danimarca

Composizione

CLORPIRIFOS puro g. 44,55 (=480 g/l)

g. 100 Coformulanti q.b.a.

Partita n.

Contenuto: 100 mil



NOCIVO





PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

Contiene Nafta solvente (petrolio) arcmatica pesante

PRASI DI RIBOHO, Romae per ingentione, intilerte per la pelle. Altamente trasico per gli organismi accustici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acqualico. Nocivor può causare danni al coltroni in caso di ir-

CONSIGLI DI PREDENZA: Conservire fisori dello perfetti dei barribro. Conser-nare lantamo da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiera, de bere ne Signate distante l'impless. Non gettere l'insidui nelle lognature, Unare indumenis projektnik a guarni jelipli. Iv caso d'impestione sonsultare krapasiatamenle il medico e prostrargii il contebitore o l'alichetta. Cisesto materiale e il suo contentiora devono essere smaltili come tituti paricalosi. Pion dispenden de l'archiente. Alteriai die incremi apecialischede informative in materia di sicurezza. In caso di ingestione non ixpirocare il vomità consultare immediatemente il medico e mostrargii il contentrare e l'edichetta,

NORME PRECALZIONALI. Tophera di dosso immadiaramente di indumenti contaminati - in esse di contat-

to omi la palle lataral (minedistamense est abbondant/mente con abusta e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Senont colpiace il SNC è le terminazioni parasimulatione, le sinapel pregungilari, le clacche neuromuscolari. Sintemi mescarinici (di prime comparest, rapses, vornito, orampi adsominali, diarres, ficoscorpesno, iperserrazione bronchiale, edema poimorare, Visione uffuerata, recei Salivazione e suriorazione. Bredicardia (incestante), Sintemi nicotinici (di seccività comparea); asteria e parellal rassolari. Tachicardia, increnazione atteriosa, filmitazione. Sintemi centrali: contusione, atassia, convulsioni, coma Cause di mor-

te: generalmente insulficienza recolidada. Alcieni esteri fosforia, a dissenza di 1945 gireni 3511 episodio acuse, possono privincare un affetto neurotossico marcala (perale: fisceida, in sequino sexeños, delle estrepatà).

Tarapia: atropina ati alle dosi fino a pompairas dei primi segni di atropinizzazione. Sommiristare audito il teralidos viras

Avvertenza: Consullare un Gentro Antivalere

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI AL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nufos 44 EC», registrato al n. 14189.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995:

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 21.11.2007 dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato NUFOS 44 EC uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC registrato al n.9153 con D.D. in data 7.3.1997 dell'impresa Cheminova A/S - Danimarca;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC dell'impresa Cheminova A/S;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato NUFOS 44 EC è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Clorpirifos;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31/2.2008 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via Riccardo Gigante,18/20 Roma è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato NUFOS 44 EC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:litri 0,100-0,250-0,5000-1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: CHEMINOVA A/S – Thyboronvej 78 – DK 7673 Harboore – Danimarca.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14189.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

(CONCENTRATO EMULSIONABILE) INSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO PER INGESTIONE E PER INALAZIONE

NUFOS 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n.

CHEMINOVA AGRO ITALIA Sri

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di produzione: CHEMINOVA A/S

Thyborgrivej 78 - DK 7673 Harbogre - Danimerca

Composizione:

CLORPIRIFOS puro g. 44,55 (=480 g/l)

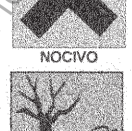
Coformulanti q.b.a g. 100 Parida n

Contenuto: 100 mi

Contiene Nafta solvente (petrolio) aromatica pesante

FRASI DI RISCHIO: Nucivo per ingestione, Initante cer la pelle. Altamente foesing per pli organismi acquatici, può provocare a lungo ismino effetti negativi per l'ambiente acqualloc. Nocivoi può dautare danni si polmoni in passi di In-

CONSIGILI DI PRIJUENZA: Conservare fucili della portata del hombiai. Censervere ichtent de almenti a mangimi e de bovarde. You mangime, he bese, he dunare durante l'impiego. Non geltere (residut nelle fognature, Usare Indu-menti protettivi e guanti adatti, in caso d'ingestione consultare immediatemente il medico e mostrargii ii contenitore o l'atichetta. Quadra materitàs e il suo contenitore dell'inc espere smallit, come rificti pericolosi. Non disperiere nell'ambiante. Itiferirai alle istruzioni apacialisoneste britamative in materia di sicurezza, in case di ingrestione non provocure il ustrator consultare immediatamente il medico e mostrergii è confeditive o l'elichette.



PERICOLOSO PER LAMBIENTE

NORME PRECAUTICHALI: Topineral di dosso infermolalamente gli indumenti conteminati - le ceso di conter to con la pelle lataral immediatamente ed abbondantivacció con acqua e liapone.

Sintami: colpisce Il StiC e le terminazioni garazimpatiche, le serapti pregangliari, le placche neuromuscotári, Sixtemi muscaristó (di prima egruparsa): names, vomito, erampi addeminal, slarrea. Svenceepasme, ipersecrezione bronchisie, edema estmonare. Visione ofissuata, miosi. Salivazione e sudarazione. Riscli-cardie (ineestarde) Sintomi nicolinici (di secondo compares): azivria e publisi musociari. Tachicerdie, i-Performings exteriose, Tibritations, Militant controls confusions, statute, conjugated, come. Cause di morie: generalitzinte insufficienza respiratoria.

Alcum esteri fociario: e dicambe la 745 giorni desl'episodio acciu, possona provocare un effetto neurolos-sico ritardato (pusalisi fiscado, in regulas spesica, delle extranità)

Teripini abapina ad eta dust kop a compania del primi segoi di apopriizzazione. Seministrare subito la tarelidossima:

Avverienza: Correctore un Centro Antiveleni.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO **NELL'AMBIENTE**

ETICHETTAFOGLO ILLUSTRATIVO

こならい。

MSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO, CONCENTRATO EMILISIONABLE PER INCESTIONE E PER INALAZIONE

NUFOS 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n. del

CHENNOW AGROUPING

Via Riccardo Gigante, 18/20 - bol 43 Roma

Stabilinanto di produzione: CHEMINOVA AUS

Hyboraniej 78 - DK 7673 Harboare - Daninaro

g. 44,55 (=480 g/l) Conflene Naña solvante (petralio) aromatica pasame 0 CLORP/RIFOS pare Coformulanti q.b.a

0,100-0,250-0,500-0

300X

Partita n.

The state of the property beautiful and the state of the econes per chi cependen actualle, pur processes a longe burden elected

PERICOLOSO en, sig hansen der grieß Proposition, Bed Manders projecte mehr Bourdans, Green politically professive e pressi alessa, in casa d'experiente consultate ense-CONTROLL OF PRINCENESS, CONDENESS INC. COM PONISS ON BUILDING CONand the conferment can independent to enaposate to a take and an enaposate. Acces event again to the law-Comments a comment of the comments of the comm のできた。 第 かまっ くれたがはないない かからない からがある からかだい しょうかい

e verstange i fræstanderse o fallsbæde. Nordrigt fret Califoldiska, I ogsberg de denso fræssiksenerne og bedanski vorderden – er ocsorie na di anumen. Hi dang di higoginda dian proposita di pendadi ambahan dingganangkan di mango particulas, blas claparitas endiversas, electras alla latuaise apartellara baluariada baluariadas in male.

More consister, spired medice, course believed where ourself, those Salvanian e materacións. Chedicarda (incostable) Silvenia micrimis (di materiale compored) silvana e parallo mateodosis Tachicardia, eperantidose atradose, Matiliadaria de Silvinis contrello constantama, amasta, share represed that o be secretarily personalist to energy from the second rrection. Trions successed to see compared transcentioned transcentors and second allowing, annially, certic paris, layaris in production of articular relations of the control of any one of the certical sections. contrological, crays, Cares is fruite, particular fraitheaths respectively

integral display at the cost him a centerior of their sound of africalizations. Superioristical and other presents o placeur as 7-28 com derepositio eduto, presento providere an effecte many desired and the control of the

Andrica Corado en Contra another to president as three.

DOS!, SETTORI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

cate si inferiscono a trettamenti con ettrazzature a volume normate (1500-1900 liha) par le pomaces, la prodotto si impiega alla prima comparsa dei fitoparassiti sulle colture di seguito riportate. La dosi indi-

drupaces a gli agrumi, 1000 lina per la vita, 600-1200 lina per il pioppo, 600-1000 lina per le colture etcacee, in funcione delle syllupro vegetativo. Cuatore si somministrassiare volumi d'acqua diversi quelli troliceti, el reccomande di attenera ai quantifolivi par eltaro descritti

Aleurodid (Aleurotricus Boccesus), 110 millil (1,7-2 tha) nei trattamenti elle perte aerea, contre l'ermiche Marumi: como Coccinglie (Salssetta pleas, Coccus experidam, ecc.), Distauradid (Diateurades sim), (Formica argentina) 220 ml/h (2,2 l/ha) irrorando il terreno in regione di 10 hitha.

thedon mydnaetomis) 85-110 milly (1.2-2 Ma). Tratlamento alla parte aerea, il prodotto esplica una Meto a Paro; contro Cocciniglia (Quadraspidiotus perniciosus, eco.), Carpocapas (Carpocapas pomonella), Tortriotdi nosmatori (Amhips epp., Pandemis heparana, Capua rottculana, etc.), Sasia (Synancerta azione anche nei confronti di Afidi e Peiffe evantualmente prasenti.

We contro Tignole (Lobesia botrana e Ciyale ambigualis); 85-110 milhi (0,85-1 liha); Trattamento alia partie aerec alla comparsa delle prime laive.

Pescor contro Tignois orientale (Cydia molesta). Anarsia (Anarsia insafalia), Wosca della futta (Cerafi-Proppo: contro Criptorrindo (Chryptorthyndhus lapainh; 220 nuthi (1,3-2,6 tha). Trattamento alla parte its capitate) 95-110 mi/hl (1,2-2 liha). Trattamento alla parte series.

aerea ullizzando 1-3 iliridi sospensiona per pianta.

milhe. Course Notice (Agroble spp., ecc): 860-1100 milhe. Increzione a pieno campo in 800-1000 litri di acqua. Trattamento con eache: 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca e metasso. Sota: contro Cimici (Nezara viridula), Lepidottari Kglisni (Vanessa cardu), Choristoneura Isfainyana), 1,2 Barbablefola da zucehero: conto Alica (Choeloonema Ubiolis), Alomana (Alomana Imeans); 850-1100 Wa. Ripetere il trattamento se necessario. Contro Nottue (Agrotis spp., ecc): 850-1100 milha. Irrarazio the a priend cermitor in 800-1000 lifts of acque. Trattemento con eacher, 1,25 lifts of produtto in 50 Kgins di esca a pase di crisca e melasso,

 trattamento contro la prima generazione, quencio la colutra ha reggiunto uno sviluppo compreso ne i 60 Mais: contro Piratide (Ostrina nubitalis), Sesamia (Sesamia oretica).

- traftamento contro la seconda generazione, a fine lugito-ayosto, 1,2-1,7 Uha, in quasto caso, data italiate (Trampoli"). Qualora non si disponesse dei mazzi descritti, e presibile effettuare il trattamento 860-1100 milha. Incrazione a plano campo in 800-1000 litri di acqua. Trattamento con escine, 1,25 lini di sitezza ormai raggiunta dalla coltura, i migliori risultati si ottanguno con attrazzature appositamente con dai lat dell'appezzamento con lance o "cannoni" a forte pressione. Contro Notice (Agrotia spp., prodotto in 50 Kg/ha di esca a basa di crusca a metaestri. ed i 100 om di altezza: 1-1,2 lima;

Patata: contro l'adiora (Leptinorarea deceminoata) 1.2-1,6 i/ha, Ricetere è fratamento se nacessario. Centro Notrue (Agrotia app., ecc.); 850-1100 milha, irrorazione a plano campo in 800-1000 libi di acqua Trattamento con eschej 1,25 litti di prodetto in 50 Kg/ha di esca a basa di orusca e malasso. Pomodoro: contro Donfora (Lepturotarsa decemilineata), Piralcio (Ostrinia nubitalis), altri Lepidotteri

(es. Scopula interia): 850-1100 milital. Contro Nottus (Agrolis spp., ecc): 650-1100 milital Irrorazione a pieno campo in 800-1000 litri di acqua, Trattamento con esche. 1,25 litri di prodotto in 30 Kgihe di esca a base of ortisca o melasso.

Pagiolo e Meello, contro Prakó (Etella zinókenala, Dominia nubilala), atri Lepidottor (de Lasperayaia nigridaria), 850-1100 milha, Contro Nottue (Agrotis Ape., ecc); 650-1100 milha, Irrorazione a pieno Cavoff (Cavoff ad Inflorescenta, Cavofo capputolo, Cavofo Allesa, Cavofo rapa) traffamenti al campo in 808-1103 third adqua. Tratitamento con eache 1,25 hin of prodotto in 50 Kg/ha di eaca a base

terrano destinato alla contura: contro Notive (Agriclia spp., ecc); 850-1700 milha, intrazione a piemo cempo in 800-1000 ilio di acque. Trattamento con esche. 1,25 liini di prodotto in 60 Kgine di esos e bassi Carotta: contro Depressaria (Depressaria marcalla), Rapatola (Plena rapae), 656,1100 milha. Contro Notice (Agrotis spp., eca); 650-1100 milhs, imprazione a pieno campa in 8016-1000 mil di acque. Traftemento con esche, 1,25 litri di prodotto in 60 Kg/ha di esca a base di crusca e nietas so.

Chrolia: confro Tripldi (Thrips isbaci): 950-1100 mitha.

inbacco confin Notice (Agrotis etc., Mantestra brassicae, Paridroma sauda), 850-1100 milhar Imorazione a pieno campo n 800-1000 fini di accue. Trattamento con esche: 1,25 fini di prodotto in 50 Kgiha di espe a base di orusos e melasso.

Asparago: contro Nottue (Agrafie sep., eco). 850-1100 milha, irrorazione a piene campo in 800-1000 lF, ni di acqua. Trattamento con esche: 1-25 liri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca e melas-Strasole: contro Notitle (Agrotis spp., ecc): 850-1100 m/ha. Irrorazione a pieno campo in 800-1000 litri di seque. Trattamento con esche, 1,25 litri di prodotto in 50 Kgiha di esca a base di crusca e maiasso.

Peperone, contro Nottue (Agrotis spp., edd.); 450-4100 miths, irrorazione a piero campo in 800-1000 li-ti di sequa. Trattamento con esche: 1,25 liti di piodotto in 50 kg/ha di esca a base di cruaca e melas-Metanzana: contro Nottue (Agrofs spp., aco): 950-1100 milha, incrazione a pieno campo in 800-1000 litri di acqua. Traftemento con esche: 1,25 fitri di prodotto in 50 Kgitha di esca a base di crusta e melas-

STRADE

ninchi (Ottorinchius spp.): 1,25 litte Trattamento con osche: 1,25 litri di prodotto in 30 Kgitte di esce a mediante seggi preliminari. Contro Nortue (Agrotia spp., ecc), Cocciniglie (Salesettà oleac, enc.), Ozbri-Effatuera ilintarvento solo dopo essersi accentati della seletività del prodotto nei nomiromi della coltura Ptoreall ed ornamentali (in pieno campo e in sena), contra Alcurodidi (Trialeurodes vaporarolium, Bemiste tebaci), Tripidi (Thripe tabaci, scc.), Tortribidi (Caccacia pronubare, acc.): 100 milhi (0.6-1 liha). essedi orusca e melasso. ġ

COMPATIBILITA

ungo. Devono inaltre essere osservate le norme predauzionali prescritte per i prodotti pui tossiol. Gualo-QVVERTENZA, In case of miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di caranza pid a si varificassero casi di indesinazione informare il medico della misnelazione compluta NUFOS 44 EC non è miscelable con i polisoifuri di calcic e di barro.

TOTOSSICITÀ

ton effettuare trattamenti sugli agrumi nei mesi compresi tra germaio e aprile

RECEI DI NOCATTÀ

prodotto è tossico per i gli insetti utili, è nocivo per li bestiame e gli animali domestici

AWVERTENZE

Per lavorazioni agricole entro il periodo di 48 ore, indossare indumenti protettivi atti ad evi-Non rientrare nelle zone traffate prima di 24 ore. tare il contatto con la palle.

melanzana e asparaco; 21 giorni per pomodoro, carota, cipolla e peperone; 30 giorni per melo, pero, pesco, vite, mais e patata; 60 giorni per agrumi, barba-

BIETOLA DA ZUCCHERO E TABACCO. 120 GIORNI PER SOIA E GINASOLE.

Borpendere I Trattamenti 16 Giorni Prima del Raccolto per Fagiolo, Pisello,

uso a periocipeo. Chi impiega li prodetto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette latruzioni è condizione essenziale per esecurare l'efficiente del Afficiazione. Da impiegare esclusivamento in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni atrio trattantento e per evitore denni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICANE CON MEZZI AEREI

Per evitare rechepted for Lugaro e per l'arbiente reguire le istruzioni per l'uso non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

DA NON VENDERSI SPUSO

SMALTIRE LE CONFESSONI SECONDO (E NORME VICENTI

IL CONTEMITORE DOMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENTORE NOW PUO ESSERE RIUTILIZZATO

hale draphicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende achecae e dalle non contaminare l'accida con a. Prodocto o a. suo contentore, non pla.re II. mate:

C. 63/26/3

DECRETO 11 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Groove 44 EC», registrato al n. 14139.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283; modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 21.11.2007 dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato GROOVE 44 EC uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC registrato al n.9153 con D.D. in data 7.3.1997 dell'impresa Cheminova A/S - Danimarca;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato CYREN 44 EC dell'impresa CHEMINOVA A/S - Danimarca;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato GROOVE 44 EC è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Clorpirifos;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via Riccardo Gigante,18/20 Roma è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato GROOVE 44 EC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: -CHEMINOVA A/S -Thyboronvei 78 -DK 7673 Harboore - Danimarca.

Il prodotto in questione è preparato nelle taglie da: ml 100 e litri 0,100-0,250-0,500-1-5-10-20.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14139.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Il direttore generale: BORRELLO

- tratements control a prime generatione, quando la coltura ha raggiuisticuno sviluppo compreso tra

Mais: contro Piralide (Ostrinia nubilalis), Sesama (Sesamia cretica);

i 60 ed i 100 cm di effezza; 1-1,2 l/ha,

Kufna di esca a base di crusta e melasso.

rarazione a pieno campo in 800-1000 Hiri di adqua. Traffamanto con esche: 1,26 fich di prodotto in 50

Sola: contro Clinici (Nezara viridula). Lepidolten fogilari (Variessa cardui, Choristoneura lafauryana). 1,2 lina. Ripetere il trattamento se necessario. Contro Nottue (Agrotis spp., ecc): 850-1100 milha. In

ETICHETTA/FOGLIO IL LUSTRATIVO

Ğ

cee, is drupaces e oil agrumi, 1600 tha per la vite. 600-1200 tha per if cioppo, 600-1000 tha per te

diversi da quelli indicati, si raccomanda di attenensi ai quantitativi per ettaro descritti.

prodotto si impiega alla prima comparsa dei Moparassiti sulle cotture di seguito incortate. Le dosi Indicate si riferiscono a traffamenti cen attrezzature a volume normale (1500-1603 Wha) par le pomacoffure erbacee, in funzione dello sviluppa vegetativo. Qualora si samministrassero voluni d'acqua Agrum); cantro Cocciniglie (Saissetia cleae; Coccue experidum, ecc.), Dialeurodidi (Dialeurodes di

tri), Alburodidi (Aleurotikus flocosus) 110 m/M (1,7-2 Wa) nei tratamenti alla parte senezi contro

Pormiche (Formica argentina) 220 millit (2,2 tha) ingrando il terreno in regione di 10 hilha,

Meto e. Pero: centro Cocciniglia (Quadraspidiotus perniciosus, ecc.), Carpocassa (Carpocassa po-

(Archips spb., Pendernis heberaria, Capita reticularia, ecc.),

INSETTICIDADOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO, **CONCENTRATO EMULSIONABILE** PER ROESTIONE E PER INALAZONE

CROOVE 44 EC Registrazione dei Ministero della Salute n.

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma CHEMINOVA AGRÓ ITALIA SI Stabilimento di produzione

Thyboranvej 78 - DK 7573 Marboere - Danimarca CHEMINOVA AS

Nufarm Italia srf. C. sp of Porta Vittoria, 9 - 20122 Milland - tel 3544/601201 Confenuto Distributto da : Composizione:

CLORPIRIFOS puro g. 44,65 (=460 g/l) Coformulanti q.b.a g. 100

0,100-0,250-0,500-1,3 Partitis n. contiene Nertia solvento (petrolio) aromotico pesanto

TRACT DI RESCHO, NOT WE WE RESERVE INTO NO WE IN SOME ALMOSTE and the principal section is executed and indicated the section of the order mendativi oda Patolidenia anciadita (Anama), punkanuata odabiliahatata A LAND OF THE STREET, THE STREET,

paliologi. Non imperdate nell'amblater Marier, alla istudioti specialisorese (vincestro in paratical despersal di cosse di beresisses con proposes di position scribbini increalistamente di COMMISSION OF PREDEMINE CONTRACT HOST WIND POTEST WA DESIGNATION Consumment buttons in abstract s manging o en besende Mon mangland in. Chara indiamand procedure a grant come, in caso of harathers considter interestantes a restor a mistral a contentant o forthold. he bers, se course threate transless. Non gettern residen neat tagen The court with the last contraction of the contract medico a monderation a presentate o y checkers.

PORTINE PREDELIZARALI. LOGININI di dosso imperioramente di imperiora gentralità di excessione de contestan esta de public languas hangeragnesses de obtine communication de contestantes de STORESTON THE

alluni setan tostonio, a distance di 718 giona dall'appositio acuto, goberno provosite un effetto estern gendoranda. Hedishida (hedishidans) Sahon ili oshidi (di beqonda doliparsel astella e savalist unacolais, Sachbergia, instensione estensom, Shiften Shiften control, conficie Soften carries 18 500 o to territorate paradimenta la simple promision, la simple del eet Georgeanne, peetangiere brouddals, edome relegants. Welene officiele infost, bul mminicatur, mindri gristziente (d. prim targariat palasa, northa, monto addernoch no, stassie, centilisen, come Chase d'Arefe, generalment (asulticiane resolutione

proper aboving an also does find a compania del prino) segui el aborinuzzadiene. Septial ribbare mentable of the first fraction has the seguite specific, define extraction SHORT IN TRUBESCOOL

DON, SETTORIE MODALITÀ DI APPLICAZIONE

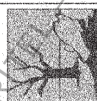
Symptoms Commission in Court Amburball



2002

Rarbabietota da zecchero, contro Altica (Chaetochema tibialis). Afoniaria (Atomaria inearia): 850-1100 militia, Contro Voltue (Agrotis spp., ece): 850-1100 militia, immazione a pieno campo in 800-

1000 lim di acqua. Trattamente con esche. 1,23 lim di prodotto in 50 Kg/ha di esca à base di oruséa



PERLANBIENTE PERCOLOSO

Pattozza omiai haggruna dalta coltura, i migliori risultati si ottengono con attrezzature appositamente retramento contro la seconda generaziona, a fine lugifo-agosto, 1,2-1,7 fina, ln quasto caso, data temento dai tati dell'appezzamente con lance o "caminoni" a fore pressione. Contro Nottre (Agrotis configurate ("tramboli"). Qualora non si disponesse del mezzi despritti, è possibile effettuare il nes

Pomodoro, contro Dordora (Leptinofarsa decembroata), Finalide (Ostrinia nukilaits), altri Lepidotteri rio, Contro Nottue (Agrotis sap., ecc): 850-1703 mitha. Fronazione a nieno campo in 800-1500 firit di Parata; contro Dorfora (Lepthotersa decembreata) 1,2-1,6 bha. Ripetere il trattamento se necesse. acqua. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto to 50 Kgha di esca a base di orusca e melasso. (es. Sconile Interia), 850-1100 milha. Contro Moltue (Agradis spo., ecc), 850-1100 milha. eache. 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esce a base di crisca e melasso.

spp., ecc); 850-1100 ml/ha, Irodazione a pieno ĉanpo in 800-1000 litri di accua. Trattamento con

sect. 890-1100 milita, irrorazione a ne a pieno campo in 800-1000 (itri di apqua. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto (n 50 Kg/ha Fagiolo e Pinello: confro Finaldi (Elistia zinchenella, Ostrina mbitalia), attri Lepidotteri (cs. Laspereysia nigricana), 850-1100 mina. Contro Notice (Agrotis spp. di esta a basa di camba e melasso.

pieno campo in 600, 1000 litri di acqua. Trattemento con esche. 1,25 fin di prodotto in 60 Kgnha di

Cavoil (Cavoli ad Informscenza, Cayolo cappuccio, Cavolo cimase, Cayolo zana) trafformenti al no campo in 800-1000 litri di acqua. Trattamente con esche: 1,25 litri di prodotto in 30 Mpha di esca terreino destinate alle celture, contro Nottue (Agrotis spp., ecc). 850-1100 milha esca a base of crusca e maiasso. a base di crusca e melasso.

Carota, contro Depressaria (Depressaria morcella), Rapaiola (Pierts rapae), 850-1100 nalha, Contro Notiue (Agrotis spo., ecc); 850-1100 nitha. Incrazione a pieno campo in 900-1000 litri di acqua. Trattamento con esche: 1,25 litri di prodotto in 80 Kgfha di esca a base di crusca e mulasso. Cipolla: contro Tripid (Trups tabaci); 850-1100 mVha.

Taharcor contro Nottue (Agrolty spp., Mamestra brassicae, Peridroma sauda); 850-1100 nitha, Irrorazione a pieno campo (n.808-1000) in di acqua. Trattamento con esche. 1,25 litri di prodotto in 50

Kg/ha di esca a base di crusca e mensso. Girasole: contro Nottue (Agrotis spp./ ecc): 850-1100 mil/ha. Irrorazione e pleno campo in 800-1000. Itri di acqua. Traffamento con esche: 1,25 filir di prototto in 50 Kg/ha di esca e base di crusca e me-

lasso. Asparaga: contro Nottue (Agrotis spp., eco): 850 (100 milha. Irrorazione a pieno campo in 800-1000 litri di acqua. Trattamento con esche: 1.25 litri di prodotto in 50 Kgrha di esca a base di crusca. Perpension.

1000 lift di acqua. Trattamento con escher 1.25 lift di prodotto in 50 Kgytra di esca a base di crusca: e metasso.

DALLE STRADE.

e menassa. Metanzana: contro Nottue (Agrotis, spp., ecc): 850-1100 mWha, frotazione a pieno gampo in 800-1000 litri di ecqua. Trettamento con eache: 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a bese di onusca

1000 litri di enqua. Trattamento con eache: 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha questa a base di crusca e fortasso.
Fibreali ed ornamentali (in pieno campo e in sena), contro Aleurodidi (Trialeurodes vaporarontum. Bernisia tabaci), Tripidi (Thrips tabaci), ecc.), Tortricidi (Gacoecia promoana, ecc.), 100 milhi (0,6-1 Ma). Effettuare (Trienvento solo depe esseria) accertali della selettività del prodotto nei confronti della coltura medianta saggi prefiminan. Contro Notue (Agrotis app., ecc.), Cocciniglia (Saissetta elec.), 1,25 litri di prodotto in 50 Kg/ha di esca a base di crusca e melasso.

COMPATIBILITÀ

il GROOVE 44 EC non è miscelabile con i polisolturi di calció e di barto. AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati, deve esseis rispettato il periodo di carenza ple ungo. Devonó incitra essere esservate le norme precauzionali presentite per i prodotti più tossici. Qualora si varificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiluta.

FITOTOSSICITÀ

Ven effeituare trattementi sugli agrumi nei mesi compresi tra germaio e aprille.

RISCHEDI MOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i gli insetti utili, è nocivo per il bestiame e gli animali domestici:

AVVERTENZE

Per layorazioni agricole entra il periode di 46 ore, indossare indunenti protettivi atti ad evitare il centatto con la pelle.
Non rientrare nelle zone frattate prima di 24 ore.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 16 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO PER FAGIOLO, PISELLO, MELANZANA E ASPARAGO; 21 GIORNI PER POMODORO, CAROTA, CIPOLLA E PEPERONE; 30 GIORNI PER MELO, PERO, PESCO, VITE, MAIS E PATATA; 80 GIORNI PER AGRUMI, BARBETOLA DA ZUCCHERO E TABACCO) 120 GIORNI PER SOIA E GIRASOLE.

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura relle epoche e per giì usi consentiti oguì altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventhali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il repetto delle pradella istuzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pienta, alle pressone ed agli animali.

DA NOR APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO È PER L'AMBIENTE SEGURE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTÂMINARÈ ALTRE COLTURE, ALIMENTI E REVANDE O CORSI D'AOQUA,

DA NON VENDERSI SPUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENTIORE COMPLETAMENTE SVIOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIEN-TE

NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENTORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

non contaminare l'acdia con il prodotto o il suo contemitore, non pulire il materia e d'applicazione in prossibiltà delle acque di superficie, evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende acricole e

erie generale - n. 110

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

(CONCENTRATO EMULSIONABILE) INSETTICIDA DOTATO DI ENERGICA AZIONE PER CONTATTO PER INGESTIONE E PER INALAZIONE

GROOVE 44 EC Registrazione del Ministero della Salute n.

CHEMINOVA AGRO ITALIA SH

Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimento di produzione: CHEMINOVA A/S

Thyborghyei 78 - DK 7673 Harbogre - Danimarca Distribuito da:

Nufarm Italia sri - C.so di Porta Vittoria, 9 - 20122 Milano - fei 0544/601201

Composizione:

CLORPIRIFOS puro g. 44,55 (=480 g/l)

g. 100 Coformulanti q.b.a

Partice n.

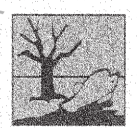
Contenuto: 100 ml

Contiene Nafta solvente (petrolio) aromatica pesante

FRASI DI FISCHIO; Nocivo per Ingestione, Initiate par la politi. Alterente tessico por eti organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nocivo: può cauparo danni ai pomoni in caso di ingesticae;

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fueri della polizita dei bathiati. Conservare fortano da elimenti o mongimi o de Devande. Non mengiare ne bera, në fusiare durante l'impiego. Pius gettare i residui nelle fogdaturo. Usare indumenti protettivi a guanti edatti. In ceso d'impertione consultare trunediatamenta il medico e mostrangli il contentore o l'attorette. Questo stuteriato e il suc contentare devono essere smalliti come rifluti verioclosi. Non disper-core nell'embiante, Riferirsi alle istruzioni scacialilesheda l'itormative in moteria di sicurazza. In caso di Ingestione non provocare il vomito: consultare

immediatemente il medico e mostrargli il cholonitore a l'atichette



NOCIVO

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

NORME PRECAUZIONALI: Togliersi di desso immediatshiente dil indumenti continuati - in caso di contacto con la pelle byarsi intradistamente de abbondantemente cen secuta e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Statomi: colpisce il SNC e le terminazioni parakimpatiche, le alnapsi progengliari, le piacche neuromirstatorii. Solomi muecarinisi (di primu armpaten) nausca, vomito, crampi addominati, pianea. Bronzospaemo, ipersocrezione brenchiale, epiane dolmonare. Visitine offuscuta, mical. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incustante). Bistorii) montiniol (di seconde comparsa): astenia e parallei muscolati.
Techicardia, ipertensione arteriosa, shrillazione. Sunoni centrali: confiatoria, stassia, convulsioni, coma. Causa di morte: generalmente invulticianza respiratoria.
Alcuni esseni iosforiot, a distanza di 116 dicente respiratoria.
Alcuni esseni iosforiot, a distanza di 116 giori dall'episodio acuto, possono provocare un affetto semotessico mardato (peralizi fiaccida, in seguito apastica, utilia estremità).
Terente atronima eti alta direi fino a remparse del primi seconi di atronimi zazione. Somministrare subito

Terecia: atropina ad alte dost firio a comparse del primi segni di atropinizzazione. Somministrare sobito

Avviertorizat Constillare tyr Sentro Autivelent

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Mavrik EW», registrato al n. 14190.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 18.12.2007 dall'impresa MAKHTESHIM AGAN ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato MAVRIK EW uguale al prodotto di riferimento denominato KLARTAN 20 EW registrato al n.7555 con D.D. in data 25.10.1988 dell'impresa Irvita Plant Protection N.V. Antille Olandesi;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato KLARTAN 20 EW dell'impresa Irvita Plant Protection N.V. Antille Olandesi:

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato MAVRIK EW è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Fluvalinate;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) anni l'impresa MAKHTESHIM AGAN ITALIA S.r.l. con sede in Via Falcone, 13 Bergamo è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato MAVRIK EW con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:ml 10-20-50-100-150-200-500-750 e litri 1-5.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS Ltd. – 84100 Beer Sheva Israele e preparato presso lo stabilimento dell'impresa:-LIFA S.r.l. Vigonovo (VE) autorizzato con decreti dell'1.8.1978/11.7.2007.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14190.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

PREPARAZIONE DELLA POLITIGIA Agrare eccuatemente il projetto prina dell'uso quindi vensare la cues presignillin chetramente nei renjalente (dela pompa liporatrie, paradimente describe di acqua e inamenendo l'agliadarie dempire con il restante

quantitativo di eccua iniscelando accuratamente,

COMPATIBILITY: Non rejectione MAVRIK. EW con product a pit acciding come polisolium a colice

periodo di carenza piút. Jungo, Decaro inoltre essere osservale le nome prezaudomáli prescritte per i prodotti piú soesici. Qualora si venticassero assi annancial de la casa di nuncia cur alti fumulali neve essure riquettato li di intossicazione informare il treodina della miscelazione compliuta.

Sospendera I trattamenti 21 giorni prima della raccolta per sola e ceka, sgrbmi (arancie, mandazinė) e silegie, 30 giorai prima della raccetta pei frienento, 7 giorni prima della raccetta delle attre uniamental a fanalisti, si urasidia di effettuare un trattamento prefiminare su floritools Date Palemete numero di varietà orticuia, piccole superfici prima di passate a trattare superfici più ampie. ELLOTOSSECTA:

Attanzione do implegare eschekamente in agricoltura, agri altro uso è parionesco. Chi impega il prodotto è responsibile degli eventuali denni

J. inspetio date predete infración é condadase existinale par assiculam refiliació del tratamento e per extane danni alle plante, alle persone ed agli derivanti da uso inturpato del preparato.

DA NON APPLICANE CON MEZZI AEREI HON IMPIEGARE IN SERRA

IL CONTEMTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE Shalter Le Confezioni Secondo Le norme vigenti PER EVITARE RISCHI PER L'HOMO E PER L'AMBIENTE MON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO BEVANDE O CORST D'ACQUA DA NON VENDERSI SPUSO

D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITÀ DELLE ACQUE DI SUPEREICIE, EVITARE LA CONTAMINABIONE ATTRAVERSO NON CONTAMINARE L'ACOM CON LE PRODOTTO O IL SUD I SISTEM DI SCOLO DELLE ACQUE DÁLLE AZIENDE IL CONTENITORE NOW PILO ESSERE RIUTILIZZATO CONTENTORE NON PLAIRE IL MATERIALE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE NON OPERARE CONTRO VENTO

AGRICOLE B DALLE STRADE

ADDALITA D'AZIONE E CARATTERISTICHE

Il prodictio agisce per contetto sul sistema nervoso degli fassiti, possiede un'ottime efficacia iniziale ed una buona persistenza buone persistenza

DOSE E MODALITA, DIMPLESO. Le dos Hediate si réference a fracement con 100 H, di acqual:

m 35 35 m 35 35 m 35 35 04-05 m Agrum (arancto e mandarino): Afidi (in pre-tiontons contro e ferensine fondatifd) while (in pre-frontura contro le fementre fondatrici) Jasponapise e farve di Coccinigille Kelo e pero:

Torting e Minatori Logilari

Midt (in pre-floritue) controlle ferranne forkethol) - Mosche della fruita, Tignole, Ricamatrici Tribidi

11 30 SO

mt. 30 60

03, 30

Cicatine, Tripidi, Piceca della Prutta Ciliogio:

peneroje, melenzand), suoublierės (combet). sustrioloj, santoto (ACCIO. Javali, sedera, usedo, fara. Ortaggic

AND! (in pre-floriture control to Returning fourbatticity

SORE ZUNCO ZUCCHINE. solations from dollar.

mi 40-30

30 July

int. 30

Affet & Trivial Tortife

Witteria, starola, olleri, tra sui ind Leitucho, e. simil (urociene, debodia, latura, stariola, ultri di Scotta, debitarioria, starioda, debitarioria Storia, laticoho), Rucola, Mon effettuare, più di due trattamentifanco - Andre Tripola Carolaie, Aleurodidi e Ragmetti

totrici fængla: Afldi

Palestati And

Colture floresii e ornamentali in pieno campo, ferentali e vivai Afdi, Triskii, lorve di Cocarigile nal. 197in 100 ml. de acuea Topiole, notire, Tortal, lerve nal. 1977 in 100 ml. is reque 2 TE minotrici, Ifantha, Mosebe bininche - Ochfora

fontredini, Colcottori e Ragnetti

nd. 150/250/ettem mi, 250-300/etraro 255-300/enam ml. 250-300/et/sm mi. 250/etkaro EE Prumentor, New effectuare plu of due trablements/anno - Midi Barbabietola da zuccheen: Colea;
- Afdt, Atics, Melgete:
Erha medica:
- Afdt Cassina, Cassin And を記録

nal, 250-309/ettare

THE WALL OF STREET SE STREET, STREET,

del Ministero della Santa

MAVKIN EM

21,4.0 (-240 g/1

100 d

Coformulanti q b a Fluvalimate puro Registrazione n. Composizione

MAKHTESHIW AGAN ITALIA SH Via Faidone 13 - 24126 Bergamo

Tel. 035 328811

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

PRASI DI PISCURO, Michaelle lossico per oli organismi estaugo, prio porocare, a hingo terrete orfati organist per innibiama SPALMING. CONSIGLI OF PRUDENZA, CAMBENSES SADE ZGES ROTINE SAS RUPONI, CENSONAS SINESTE DE BITCHIJ E MINIGET E LA ENERASE Alori mangara, ndi bera, ndi fumani e carana, fimpegori Guesto materiato e il sun contamino conocci aname, simalali como mini sile treuxioni Note organisme and embrings, Admired のでは、不一人をある は かるからのなってることのできるがある TO STATE OF

Officine di produzione e confezionamento:

- MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LIM - 84100 Beer Stova Israele - LIFA SRL - VIGOTOVO (VE)

Contenute of 10 - 20 - 50 - 100 - 150 - - 200 - 500 750

INTORKALISMS FOR SLANGISCO

SHINDER IN THE BOARD (BRESCOARS) WAXES IN NECESSARY, SELVING The transfer of the state of th Product and delivery of the control 97 おいるから 地のできるいと (大学) (A (1) (

Children a carter del policy control control extra delle vie aeren finenski buse besondriver is oliegane espopela endises, besterme sukernis Paragraph Methodolitics of desirable of CONSMISS VOLCOMEN DESCRIPTION

Principles in Cause Arthretics

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

MAURIK EN

Registrazione n. del

del Ministero della Santa 21,4 g (=240 g/l) 100 g Pluvalitiate puro Coformistanti q.h.a Composizione

MAKHTESHIM AGAN ITALIA STI

Via Falcone 13 -- 24126 Bergamo Tel. 035 328811

PERICOLOSO PER L'AWBIENTE

PLAN D. MICHOL AMERICA WESTER FOR SA WOLLDAN CORREST IN PROPERTY. Octobrate have date details details det Non manigrate, the book the being to change including Adjuste the man of the subject of the property of the second straints, course the second enderthing out provides a fings betwee estan segrets per Christian Character and paper of thinking to mandall a da boundar periodical was plantage one anthering Regeral and tentered Procession of the Comment of States of States and TANAMA STANSON

Officine di produzione e confezionemento:

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LLG - 84100 Beer Sheva Israele LIEA SRI. - Vigonovo (VE)

10 - 20 - 50 - 100 Centerario mi

Partita n,

PHIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

11. Contentiore completamente svugtato non deve Essere disperso nell'ambiente Smalttre le confezioni secondo le norme vigenti IL CONTENTIORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Nofall», registrato al n. 14205.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 5.12.2007 dall'impresa L.GOBBI S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato NOFALL uguale al prodotto di riferimento denominato ADROP registrato al n.8716 con D.D. in data 15.2.1995 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato ADROP dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato NOFALL è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive B-NOA, NAD e NAA;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa L.GOBBI S.r.l. con sede in Via B.Bosco,57 Genova è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PRERICOLO denominato NOFALL con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:g 100-500 e kg 1-2-5.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: - EDUARD GERLACH GmbH, Lubbeche - Germania e prodotto presso lo stabilimento dell'impresa:- DIACHEM S.p.A. UP-SIFA Caravaggio (BG) autorizzato con decreti del 26.3.1987/5.2.2007.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14205.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Etichetta /Foglietto lilustrativo

FITOREGOLATORE IN POLVERE AD AZIONE POLIVALENTE

Anticipa la fioritura, stimola l'allegagione, riduce i danni da grandine e gelo, aumenta la pezzatura dei frutti e ne anticipa la maturazione.

COMPOSIZIONE

ß-NOA (Acido B-Naffossiacetico) puro assessantamentamentamentamentamentamentamentam	Ś
NAD (Amide dell'acido naffilacetico) puro	3
NAA (Acido alfa nafillacetico) puro g 0	
Coformulant	K.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZ

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla porteta del bambini. Conservare lontano da alimenti e mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumere durante l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MÉDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento depressione del SNC, pradicardia e dispresi, tritazione oculare è sensibilizzazione cuianea. Terapia sintematica.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Nofalt è un fitoregolatore ad azione allegante, stimolante e olcabilizzante. Il prodotto, basato su tre principi attivi di natura auxinida, consente di Intervenire su un ampio spettro di polture quali melo, pero, pesco, fragola, olivo, pamodoro, zucchino, peperone, melanzana, colture floriccie ed ornamentali.

Notall viene implegato, come allegante, in fase di fioritura alla dose 50-70 g per 100 litri di acqua ripetendo poi il trattamento in corrispondenza delle fjoriture successive per le varietà rificrenti od intervenendo ad intervalli regoladistanziati di una settimana.

L'applicazione sui frutti alla dose di 50-70 g per 100 litri di acqua stimola l'accrescimento, l'aumento di pezzatura e la precocità di maturazione.

Sulla plante da flore e ornamentali trattamenti regolari alla dose di 50 g per 100 litri di acqua permettono un anticipo della fioritura e una accelerazione della crescita.

in caso di getale intervenire subito con due trattementi ravvicinati nell'arco di 2-3 giorni.

Intervallo di sicurezza: melo, pero, pesco, olivo 30 gg.; fragola 27 gg.; zucchino, pomodoro, peperone, melanzana 7 gg.

Non si consiglia la miscela con antiparassitari.

Attenzione: da impiegare esclusivalmente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso e pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



Via 3. Bosco 57 - 16121 Genova してモレ、ひょう。 見との 3 タイ

Officina di produzione e sede

-Eduard Gerlach GmbH, Lübbecke - Germania

-Diachem S.p.A.-U.P. SIFA, Caravaggio (BG).

® Marchio registrato della E. Gerlach GmbH-Germania Reg. N° del del Ministero della Salute Partita N°: Vedes sidia

Da non apolicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riufilizzato. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

DA NON VENDERSI SFUSO

ienuto netto: 100-500 g 1-2-5 Kg

Etichetta formato ridotto

Nofall

FITOREGOLATORE IN POLVERE AD AZIONE POLIVALENTE

Anticipa la fioritura, stimola l'allegagione, riduce i danni da grandine e gelo, aumenta la pezzature dei frutti è ne anticipa la maturazione.

COMPOSIZIONE

6-NOA (Acido 6-Nattossiacetico) puro managamenta de la companya de	
NAD (Amide dell'acido naftilacetico) puro g 1,5	
NAA (Acido alfa nafillacetico) puro	
Coformulanti	/

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata del bambini. Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande, Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia e dispuéa, triniazione oculare e sensibilizzazione cutanea. Terapia sintomatica.



L Gobbisti.

Via B. Bosco 67 - 16121 Genova A TEL: 0.10 - 92035

Officina di produzione e sede;

-Eduard Gerlach GmbH, Lübbecke - Germania

-Diachem S.p.A.-U.P. SIFA, Caravaggio (BG)

® Marchio registrato della E. Gerlach GmbH-Germania

Reg. N° 1918 del del Ministero della Saluta

Partita N°: Vedasi sigla

Contenuto netto: 100 mt

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ares 25 Wg», registrato al n. 14182.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 6.12.2007 dall'impresa NUFARM ITALIA S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato ARES 25 WG uguale al prodotto di riferimento denominato MYSTIC 25 WG registrato al n.12538 con D.D. in data 3.8.2007 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato MYSTIC 25 WG dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato ARES 25 WG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Tebuconazolo;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 3.8.2012 l'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. con sede in C.so di Porta Vittoria,9 MILANO è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato ARES 25 WG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato anche in sacchetti idrosolubili nelle taglie da:g 50-100-250-500 e kg 1.

Il prodotto in questione è preparato anche in sacchetti idrosolubili presso gli stabilimenti:

- STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Cotignola (RA) autorizzato con decreti del 19.6.1982/3.7.2007;
- TORRE S.r.l. Torrenieri (SI) autorizzato con decreti del 31.7.1975/23.9.2003.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14182.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 11 aprile 2008

Volumes d'arcours Willizzato (filit)

STRUZIONI PER L'USO

Fungicida distantito par pamacee (mato, pero), drupaces (pestor e nettering altricaces offegic gustro), vite, cereall (greno est ordo) e Granulars idrosospensibile

ingravit errors



entre 72-96 ore dell'inizio dell'infezione

provinces a single to part of child register pro-Frasidiciachio (4x24, per l'epretence) Value and operate a cause, out STATES OF STATES OF STATES OF STATES Coforticianti quamo basia a 100 a 26 di tebuconazoto puro

THE TOTAL STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF portate dal bandata Coronivers tentano de electric manginistic formed, Med.

CARL TOTAL OF THE STATE OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T PER LAMBIENTE THE PROPERTY OF THE PROPERTY O PERICOLOGO Programme Constant and Areas Programme as a programme and a constant AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY FOR THE PROPERTY OF THE PROP 在全国的社会主要 (1996年) 1996年 THE STATE OF THE PROPERTY OF T はないない からない ないとうごうかい のうなかい はい あれて をある PORKER OF PORCE, PARISHER GEORGE



とのことのなることのインスク Case of Period Vittoria mis - 20122 MILAND (MI) - Solicieratos Malistra S.p.A. - Cotiguda (RA) Mulann Hava S.r.J. CARES.A. - Tomeried (St. Officina di produziona:

Cantenua reto: g 50, 100, 250, 500; 1g 1

Registrations A. KXXX Ministers dalle Selute del solexhoux

appositi cortelli il divicto di avzovao nell'ajca tregati, ma denendo tato

divisito per 48 ore dopo l'applicazione.

in caso d'impiego su fappeti erbosi è obbligatorio segnatore com

giorni dopo in funzione dell'anderiente emidenico.

contro septoris (Septona e.go.) in tase di mino tavata-spigatura

Sono passion abusinessons sample actions of the property of the sono factoristic contractoristic contractor or programment and programment of and the companies of th north, connect o cecanic, rate spanishmen and again the scanish Protection on a policy of section. Delivers occurs on grand of Participal in the sold and and one of the same of the sold in AND STANDARD MEMBERS AND ADDITION OF THE STANDARD PROPERTY. Control to the control of the contro the control of the control of the control of the control of TOWER TO CONTRACT IN COMPACING THE CASE OF SALISANDE CANDER SE DESCRIPTION DE CONTRACTOR DE CONTRACTO 公の語とは、中でいる。まつできなかのは名 このではないないないないないないないないないです。

Programmer Control Con

STATES TO THE STATE OF STATES AND STATES

Etchetta / fortietto lituatiativo N. MASS Pilizottania solani Pearlo & netterino Office of 20 Tappet effort COCCO Catura nuto noce e eucressivamente con 10 15 gg, oppure curathemente ocherine (es. docine, captano, propinet, mancozeo docellombe), contro mai biarrod del maio (Podosphaera laucomone) 3,04-0,05% contro marculatura bruns del pero (Stemphyliom yealibrum) 0,05-0.04-0,18% (40-60 gm 100) di acquai in macata con tungicidi di Intervening can halfement preventivi ogni 541 pp fino sila fase di Le dout st réérecons altimples y con pompe a volume normale, contro licolitoratura (Vestignia marguella, Venturia pridne).

000-1600

800-808

1400-1800

Qualora ei venticassono casi di Intradocazione intormera II medico della Compatibility: ARES 25 WG just easers misceleto con fungicidio passervette le rainne precautoriell prescritte per i principili pui toeses. dispetante il pendidio di carenza prio lungo. Dovono intelho essere Awarteman, in caso di maceia con alla formasi deve essare insalticici a ressiona neutra, miscalarions complute

nedarino, călegio, africacos e sustroj 14 giorni per vite; 15 giorni per pero, 30 giorni per meto, greno ed cizo. Scopendere i trattementii 7 glomi prime dei recoulto per pesco s

coupo nal bienco (Sphaensthere cenhosa) 096 (1971% (60-15 g.in 180 i di acqua) contro negure del austro 1 o 2 sattamenti preventivi o alta compariscidei primi sintoni della maluttia alta dose di 0,05% (50 g.in

-2 handerent in pre-recooks a distance of 7 gg traid into ella dose

d.d.,05-0,075% (50-75-9 in 100) di acqua)

1-2 tratiatrants a cavalto data floritura alla dose di 0,05 - 0,075 %

DRUMACEE (ALBIDOCEO, CLIEDIC), PESCO E METTARRIC, BUSMO)

0,075% (50-75 g in 100) di avrana)

(40,50 9 in 400 I di acqua)

contro mentile spp. a Budytte chierae.

(50-75 g in 100 l di acquis)

interventre alla dose di 0,04 % (40 g in 100 i di axua) opri 10,14 gg

contro aidio (Unchula receio)

(00) of acquar

in miscela o in alternanza con produci a diverso marcanismo.

d'acteria jes, dinocap, golfo bagnabile, colfo in polyana.

ferificacle del tratamento e per evitore danni alto planto, elle persone Attenatone - de Impfejjare eschrivemente in agricolonal ogni elino eventuali danni detivanti da uso Impruprio dal preparato, Il repetro date predate introduct é condicione essentale per assisurare uso el periodoso. Ohi imprega il produto è responsabila degli eci acui animeli.

Evitare che donne in eté fatile menipolina o naulina comunque

separate at provoles.

interventra alla dose di 1 kgina posizionanco. Il matamanio coma di

CERENI (SEANO ED ORZO):

seguito, contro le "malatrie del piede" (Fseudosacospicente

NON CONTAMINARE ALTRE COLLUME, ALMENTI, BEVANDE PER EVITARE RISCHIPER L'ILOIAO E PER L'AMBIENTE DA MON APPLICARE CON MEZZI AEREI SECURE LE ISTRUZIONI PER L'1180 contro hisamosi della spiga (Fuseriam app.) in lase (il piena fibriture nerpotricheckes, Cahobotus graminis) in fisa di accestimento evata - contro cidio (Ervajohe graminis), magnini (Puccinia sup.). Fyrenophore (eres, Phynothosjocuum ascalla, in fasa di Imbio leysta

a. Contantore completamente sulctato non deve Essere disperso nel l'ambente recorsi d'accua Ca non venderri, spuso Caal tire le confezioni secondo le norme vigenti NON OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PLO' ESSERE RIUTILIZZATO o *Rhisochnis solari* alle doal of 1,5-2 kg/ns (in 600-800 lint o'scaua). Intervenendo alle compainsa del primi asticani e auccesariamente 10-20 TAPPET EREDSI: soniro Microdobium nivale, Salardina hamsadama

College	Collina Paradalia	Dose max	Dose max Dose max
		(c.(ahl)	1.c (grite)
Web	Troholatura e oldio	} :	රප්ර
Dec	Translata	000	50%
Nagion Specia	Meculature Interes	×	330
Street Street	Mondle, Cliffo e muffer printe	52	45
Cilego	Montis, mutte grigia	5	1126
P/63500 @	Months, oldio a muffs grigts	\$0°	1725
Debarrio			
Steine	Months, muffe ongita	2	
longo d	SECONS	Ç	35
N.	SSO	9	490
Grand	Ordio, septione, nuggini,		000
CHEST	LEGALOTE		
4556	Microdochium nivale.		1500-2000
2000	SOCIEDATION DOMINOCIONALISM	•	

ARES 25 WG

Granulare idrosospensible

Fundicida sistemico per portaces (meto, pero), chupaces (pesco a nettanho albicocco cilegilo sualno), vite, censali (grano ed cizo) e tacces erbosi

Parm'a n.

Composizione g 100 di prodotte contengono: o 25 di febuconazolo puro Coformulanti quento basta a 100





NOCIVO

PER LAMBIENTE

Pratsi di distilibi. Nodito par lagesticos, Trientos per yé sajatricol acquatica, publició rocare a livrad termina estola trocatol per l'antiverble acoustico. Possible deciso di derra el periodi con soccia della

Conseign di presonne: Conservero kind della natura del bimbri. Conservere locuma de silmenti a malgini e de buserde; Pim mongiara, ne bese ris tumpe strevite l'imprega. Esses indument profetio e quant apest. Formulapendere nell'ambriede different elle intration a peculiforne de informative in materia di sicurenza; in casa di implicita a di malessario consulpre empeticamentali menca (se bota bisa mostra gil l'aborente). Constitute della di suo constituta devino essere smella conte ritua periodica. Non contempera l'accusa con il prodotto è il suo contempera. Intra e materiale di applicazione in profesiona della seque di superiode Evitara la mantarata di interiorio i esterni di secto della segue. dade apienos agricale e dalle strafe.



Notarin Balis S.r.t

Cao di Porta Viltoria n.9 - 20122 MILANO (MI) = 1 84 / 0544 - 60 / 20 /

Officine di produzione:

S.T.I. - Solfotecnics Italiana S.p.A. - Cotignola (FA) TORRE S.L. - Torranieri (SI)

Registrazione n. 10000x Ministero della Salute del 100100/0000

Contenuto netto : g 50, 100

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FUGLIO ILLUSTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SWUSTATO HON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

Volumes d'euque utilizzato (titr)

N Max

Rhizodonia sulan

COMME

Etichelia / foglietto illustrativo

900

1000-1500 1000-1500

Perco o natar no Suemo

Albertage

800

600-800

denni deriventi de uso impropilo del prepereto. Il rispetto delle predette

e' perioriosir. Chi implaga il prodotto è rassonastile degli eventueli

After York - 46 implegate escilavamente in autocitus; tigni altro uso

netterino, cullegro, arbitrocco e sustro, 14 promities nies 16 promities

pero, 30 gianti per mato, grano ed acco.

Shapendara i haitamanti 7 (iliana prima del raccolto par pasco a Evilare the dates in significants manipoints a faultino communities

referrence o per evitare danni alle panie, alle pasche ed ogi enimen

SACCHET PRODUCTION Awerterze Parazani

istruzioni è cundizione assenziale per assizirare l'efficaçia del

Fundinds seamned our populate (melo, pero), dripages (paso) a martarino albicocco dilegio sualno), vila, careali (grano ed orzo) a in circus constitute in seach at those dubit B 00.00 Bopot

Composizione

Coformulanti quanto basis si 100 g 100 di prodotto contengono. 25 di tehuccanezolo puro

MONTHLY A RIGHT PRINCES AND MAINTAINS THE DESIGNATION OF STREET STREET STREET, STREET STREET, STREET one happiere numbere et les caren-The distance have been been also the Chapter 34 Dannish man chapter 1908

SCOR

Cossign di minimate, Cornelende San dale CAMERY STATES AND CONTRACTOR OF STATES CHICAGONS 出土を出土 を回るといった は あとれる。 なか THE STATE OF THE PROPERTY OF T

enidonal for ordenions familia particular financial or exception Physiques Forestate, Prophesion in presente este este distribution of compression for the control of the contro and descript the profit for some and the second of the second second second second second second second second King the picture of the second の場合がある。 からのでは、 できないのでは、 できない。 できない。 できない がある。 とうない ないない ないがら はいかい はいかい まいない



C so di Porta Vittoria n.9 - 20122 Mil, AND (MI) TEL 0544-60-024 - Soffweenter Hallens S.p.A. - Couprols (R.A.) Mutann Italia S.r. Officine di produzione:

Registraturio n. unoux Ministero delle Salute (kai xxludixxx). S.T.I. + Someding many TORRES.N. - Torrenien (SI)

Contenue nemo: g 60 (8×10g) (1×30g); 106 (2×50g) (1×100g), 2×6 (6×50g) 60b (2×250)

HOMEOGRAPH TO MAN PORT SPIN POSSER SCHOOLSTAND STAND STANDS TO MAKE STAND STATES OF THE PROPERTY OF THE STATES OF THE AND RECEIPTED AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPERT Philadeline item topostant he sedence a purification associate depresentation of the contract | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 CARLES SERVICES CONTRACTOR OF SERVICES TO SERVICE THE RESIDENCE OF SECURITY OF SE Which we have the following of postors with the part of Charles of the control of the contro THE PERSON NAMED OF STREET STREET, STREET, STREET,

STAUZONI PER L'USO

e does si merrocotro ell'impiego con pombe a vehimo normale. PONACSE (NELOE PERO)

Putto nock e successivamente ogni 10-16 gg, opgura curalivamento copertura (es.: dedne, captain, propineo, manobaseb, diciolluanida). 0.04-0.05% (40-50 p in 100 l di adapa) in minosta con fundicioi di intervening con instance in prevented copie 6-8 mg fino alla fose di control flochiotetura (Venerira insequalis, Ventima phina). entro 72-96 ore dell'inizio dell'infezione.

control mai bilanco del meto (Pariospheora launolinche) 0,04-0,05%. (d0-50 to 1001 ct acqua)

contro magulatura bouna del paro (Remphyllum vostrantini) 0,05-DRIPHOEL (ALBECTOCO, CALEGIO, PERCO E HISTARINO, SUBRIO) 0,075% (50-75 g in 100 t d) acqua

1-2 tratismenti a cavallo della fioritura alla chee di 1,00 - 0,076 % contro months app. e Bothytis chenex (50-75 g in 100 L di acqua)

2 trafferent in pre-raccide a distance of 2 m than thorough occasi 4 0,05-0,475% (SQ-75,g in 1001d) scaled

Qualities is verification cast of intosecucions informare if medico della

miscelaxione compluta. deposite of procedure.

preservate in route, preservated preserve per limedati pro tosen

rispettato fi perfodo di cerestra dia lungo. Devotro Inolito ceseste

Avverteeze: in caso of miscale con aliffermulat deve easere

naetida a teczone neutra.

artest access Grano, oras

Compatibilities ARES 23 WG pub essare miscalate con fundicidio

Sonto mat blanco (Spheerothece pennose) 0,05-0,475% (50-75 g in 100 Inti acqua)

control neggio é del suelho 1 o 2 haberrant preventivi o alia companse dei primi sintomi della matattis alia dose di 0,05% (50 g in 100 | di soque)

PER L'AMBIENTE

PERCOLOSO

111

intervenire alsa dose di 0,04 % 40 g.in 160 I di acqua) ogni 10-14 gg in miscela o lo alternanza con protesti a diverso meccanismo d'azione (es: dinocap, zolfo begnabile, golfo in polvere). contro oldio (Unchula Recatur)

herpatrichoides, Ophicooles gramma) in fate di accessimento levata interventire alla dose di 1 lighte posizionando il transmento come di seguinor contro le "malathe del piede" (Presidocimosprimilla. CEREAL (CRAND ED DRZO)

contro tradition della spoge (Fusariero spp.) in fase di prioria formura Pyremotions tenes, Physohosponius seculie, in tase di mula levale corte oute (fivelote grammer, nuggie, (Puschia sur).

intervened also comparas del primi sintomi e suppassivamente 16-20 Larremenan contr. Mondochum intels. Sciending homeoceans a Phizocoma solani alte don d. 1,52 kg/ha (m 600-000 lini d'axqua) contro septionin (Xeptionis spp.) In take of Inicio levate-spigature gierni dopo in farzione dell'andemento emidemico.

学者以此其他 计数据 安然地 であるのではない Chame Arport

中華東古安

Se non de l'Alectorio acide seocheda est les des conferences

STOCKS/P(ND:

No word not

海水のの湯水の

appositi cartelli il divieto di accesso nell'enco trattala, mantenendo tale in ouse d'impege su tapped extres è chalquelaire segment rout divisio per 43 ore dopo fampiloazione.

Paranata

Collins

Campbins	take tyckeroom acquered	Program of the processing of t	新生物的	VASSABILITY SI
14			The second second	ri prodotti aafiza
Handle States	nato elizanteles		endi:	so di miscole con attiti
72			A STANKE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	Attentions : net caso o
Dose mex	10. (Oma)	000	The second second second	0.2

Dove may 1 2 (9 m) 20 7 5 7 75 7 75

Oldice marks grida

Monte

Alhicocos

Maculatura bruna

Companie

Page 5

Trixinglatura e ciclo

ordio a murta grigio

Months, munka grippa

netterino Peeco & Citagio

Sugaro

fuccins

Monilla, mutha griple

Mari, si chasiglis di procedere prima alla introduzione o actualistazione del seculusi idomolubili, quindi applungane git aliri prodoffe.

alment, beyande a corsi d'acquai Da non venderai auso. Smallina le shudalo non deva sesore d'apero nell'ambiene, Non operare cantro rembients sequire to latricion for their Non contaminate often defini On non applicans can mazzi serel, Per euliste nachi der fuoms e pa confector; secondo la norme vigent; il contenifore compretamente yearlo. If contemions man jarof essera rikelizzato

220

88.88

Solerofinia homographa,

Oldio, servioria, ruggini, Microdochum aivale.

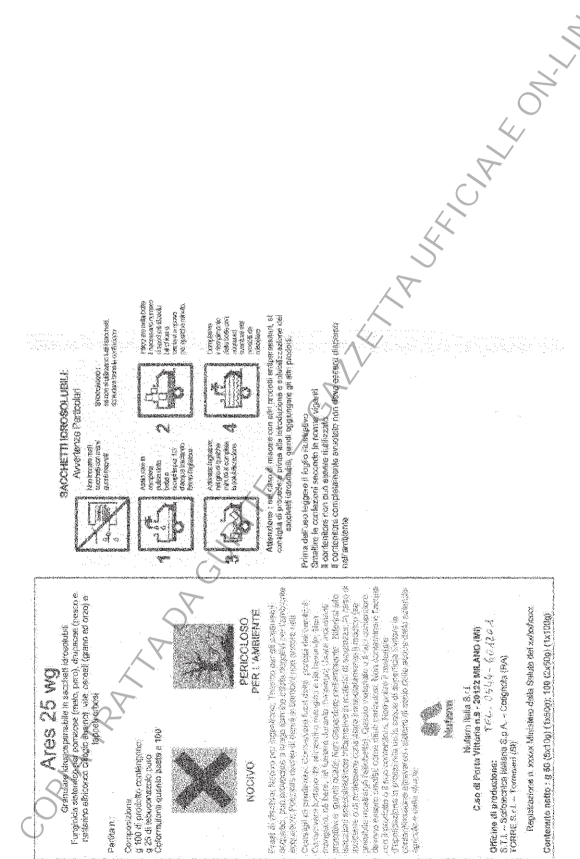
CHAR

OSSO 3

nigaritaria.

appen

86	



Facsimile di stampa per la monodose idrosolubile

Ares 25 wg

Granulare idrosospensibile

Fungicida sistemico per pomacee (melo, pero), drupacee (pesco e nettarino albicocco ciliegio susino), vite, cereali (grano ed orzo) e tappeti erbosi

Composizione g 100 di prodotto contengono: g 25 di tebuconazolo puro Coformulanti quanto basta a 100





NOCIVO

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

Frasi di rischio: Nocivo per ingestione: Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico; Possibile rischio di danni ai bambini rion ancora nati

Consigli di prudenza: Conservare fuori dalla pontata dei bambini; Conservare iontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; Non disperdere neil'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza; in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifruti pericolosi. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.



Wufarm Nufarm Italia S.r.i.

C.so di Porta Vittoria n.9 - 20122 MILANO (MI) -TEL OSLIG-GOLZEGA

Officine di produzione:

S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)

TORRES.rt - Torrenien (Si)

Registrazione n. xxxxxi/inistero della Salute del xx/xx/xxxx

Contenuto netto : g 10 - 50 - 100 - 250

Avvertenza: leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione esterna

Da non vendere ne conservare fuori della confezione
Da sciogliere in acqua senza rompere

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ares Duo», registrato al n. 14183.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE c 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 6.12.2007 dall'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato ARES DUO uguale al prodotto di riferimento denominato MYSTIC COMBI registrato al n.12537 con D.D. in data 3.8.2007 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato MYSTIC COMBI dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato ARES DUO è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive Tebuconazolo e Zolfo;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 3.8.2012 l'impresa NUFARM ITALIA S.r.l. con sede in C.so di Porta Vittoria,9 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE denominato ARES DUO con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato anche in sacchetti idrosolubili nelle taglie da:g 50-100-250-500 e kg 1-5-10-20.

Il prodotto in questione è preparato anche in sacchetti idrosolubili presso lo stabilimento dell'impresa:

-STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Cotignola (RA) autorizzato con decreti del 19.6.1982/3.7,2007.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14183.

Il presente decreto è le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Etichette / Foglietto illustrativo

prodetto è responsabile degli eventueli donni derivanii de uso imprinted in 24 one dal traffamento, Non enmatare il bestame al ossoulo printa che ela vescurso è tempo di carenza, Chi implega il aitro uso è percoloso. Caservare actupolosamente te duate te modelika di implego indicate, Non Hantiare nelle zone trattate

il riopeto delle predette istruzioni è condiziono essenziale per ae-sionesre l'efficacia del trettemento e per evinare denni alle piante, alle persone so agé animali.

COASTOTACOUS DA MON VENDERSE STUSO: SEAL LAME IN WIN CONTAINEARE L'ACOLA CON IL PRODOTTO DI SUC CONTROC MEDIAMETER MONICHERARE CONTROLES COMPANDA SECONDO DE NORME MORREL E CONTRE CONTAMINARE ALTRE COLTURE ALBERTH, BEVANDE E TORE COAPLETANENTE SALOTATO NON DEVE ESSERE TO IL CONTENTIONE NON PUO ESSENE RILLIUZZATO. Conservate at financial calluminate, DA NON APPLICABLE CON MEZZIAEREJ PER EVITARE RISCHI PER L'UCHO E PER CAMPIENTE SEGURE LE INTRUDOM PER L'USO: NON

will zame occiviali protetity?"

ATTENZIONE - Da impregara eachishamante in agricollura: ogni proprie del preparato.

CANADA SINGTHICA

STRUZION PER CUBO

andemento olimatico). Tala desa si ifferiaca all'impiago con pomde a volume normale a volumi di adate di ATAO-1200. Una. LANTE-zando attezzature e basso od dilitebasso volumbi hecesenio fation one possono influenzare l'andamento della malathis (sens) What contrib oldio (Citizan tucken) Interventire alla dase di 0,22% 220 p in 100 lith di adqua) ogni 10-14 gg, si seconda dei diversi billità varietate, zone più o mene seggatte egli attacchi di ordio. sumentara la concentrazione in modo da garatilira le atessa quenta di prodotto per elfero.

mercanismo d'azione. Si rillene comunine sempre opportuno aldiverso meccariante d'aziene, in mede da diminuira la prassione Come per tutti i triazoli, esiste anche per il tebuconazolo il decino ARES DIO, de contene arche zoto, sostanza attue a dual so ternare il produtto, nel catendario antidicipo, con attri produtti a di svituppare capci resistenti. Tale rechio viene diminulto, con di safazione

COMPATIBILITÀ ARES DIXO può sessive miscelato son fungial osservete le norme precauzioneli prescette per i prodetti più tos-Avertenze, in caso di miscala con alla formulati deve asserie il specials if periods of carenas pilitungs, Deveno instite essens atol Gualora al verillossaero casi di Incessorazione informbre il di o intesticidi a reazione neutra

Attenzione "durante la fase di macalana e carion del produto

THE PERSON OF TH parators, forth, the Pours (see Sector standard and abender die sanbita dernald entemblisse e seemelle neur effection, in case, a imparted a forcidario apainst a geatings. Solden count propagate code, cost, marga del reno te-STATE OF SPECIAL STATE OF SECURITY SECU SANTO (RECESSOR, VENINO, MENINO) EL CERCESO CELOS ESCAPARIOS a mount the presenting that assemble to account of the The sale of the second state of the second s CONTROL OF THE PROPERTY OF THE intack Proven tests, cresonspans a displea per and SCHOOLS OF MIS AUS. VINS TOWNERS WASHINGTON SOME CARCACTURE AND THE PARKET MATTER AND CARCACTURE OF SO-は 10 mm の 20 mm の 2

A TORREST OF THE STATE (CONTROL OF TAXABLE STATE in Contraction (Marketin) is additional with the contraction of the co

Soopentere I tratiament 14 your prime del recodio.

sionantes ad ambio spettro d'azione

Polyere Bagnable

g 100 di prodotto contengana: a 4,5 d tebucenazolo puro COMPOSIZION a 70 di zolto miro

Coformulanti quanto baste a 100 (cinded at Selenio)

大学ないでは、100 mm × 201

RECENTED.

Ngana gerga patah, ke na kapinataka oleh bala. Manis pergil anganiani dagalaka: Pidi propinsisa a lunga bamba ahlatar isa

hanse dustric through them manestic probles a visite safe SA SECTION OF SECTION OF SECTION OF SECTION SE the first of the last of the special of the state of the 多数数据的 经存货的现在分词 医多种性病 医 · 如此的情况的 · 如此是我们是一种的是一种的是一种 de all'implica production esta basando Marinamagaro, les barbs, no THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH Contabon harboring pariety as broken Conservator Substa The state of the s CONTRACT OF MUSICAL CONTRACT OF CONTRACT COMPANY OF CONTRACT OF CO Evening is contained to absence attachments in which is work defined to THE COLOR SCHOOL SCHOOLS IN COLOR SCHOOLS gath and fantagath angulation CONTRACTO DESCO



Mularin Halla S. L. THE RESERVE THE

STI ~ Solfotechica Italiana Spa ~ Cotlghola (RA) Officine of Productions

Registrazione Ministoro della Salure n. XXXXX demokaraxxx

Case of Porta Viltoria n.9 - 20122 MILANO (MIL)

1.05/14. (0.120.)

1

Contenuto netto: g 50-100-250-600, kg 1-6-10-20

THE WAS ASSESSED TO THE WAS ASSESSED TO THE WAS ASSESSED. 分以前以前 "以其所以其於其以其所以以其

to quest people entering president Languards sindonly displayed. MAN CONTRACTOR OF THE

CONTROL OF CONTROL OF

ARES DUO

Funcicide sistemico ad ampio spetiro d'azione Polvere Bagnabile

PARTITA N.

COMPOSIZIONE

g 100 di prodotto contengono: g 4.5 di tebuconazolo puna g 70 di zollo puro (eserva da Selecia) Coformulanti quanto basta a 100



URRITANTE

FRASI DI RUSCHIO

Indento per all'ocaldi lo vie respiratore a la palle. Nouse cer pli organismi acquatier. Poto provocare a lango tunnine effenivi negatiri par incherole accession

CONSIGLI DI PRLIOSNZA

Conserva fuel della purata dei hambini. Conservare rimano de silmenti o mangral e da botanos, hibi mangrala, nà bare, nà fumere durana l'impego, Paso insumenti presiditi e quend adatt a proteggersi gli occal la faccia, fur dispendare nall'ambiento. A fambi dis latrocioni speciali effecte informativa in maleriz di seuratiza in Jesu di Indianti o Guriali sepera contuliara firmadizionante il modico las possibile, mastranti fatichatte fion conservasta l'acqua den il protetto o di scola contentina. No cultra il maseriata d'applicazione in prosektite delle acque di bigarticle Evitera la contatilitazioni: Abbaveras i ciaterni di accio delle accues delle accionde apriode e della



Water Notarm Balla S.F.I.

C.so di Porta Vistoria n.S - 20132 MILANO (MI) - TEL , 0544 - QUAZCA

Registrazione Ministero della Salute ni xxxxx dei xx/xx/xxxx

Officina di Produzione:

STI - Soffotecnica Italiania Sca - Cotignola (RA)

Contenuto netto :g 30-100

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIJTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

STROMESPIE HUMAN OF RECESSION NEWS のはいのであため

安然を改成

Sections (USE)

TO, IL CONTENTORE NON PLO ESSERE RUTHIZZATO; NON CONTANNARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENTIORE.

etichera / Foglano Iliogrativo

Attenzione : "durente la fase di miscelazione e carico del prodotto

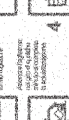
proceed à responsable dagli eventueli danni danivanti de uso imprinte di 2º cre del nattemento. Non immettere il bestiante al pascolo prime che sia frasconso il tempo di carenza, Chi mplega il modelle di Implego indicate. Non richine nelle zone traffete

SACCHETTI DROSCALIBILI

National Colors

Appearance in





CONTAMINARE ALTNE COLTURE, ALMENTI, BEVRIUE E CORSI D'ACCUJA, DA NON VEMPERSI SFUSO, SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME MISENTI, IL CONTENI-Tore conflectamente svuctato non deve essene disperio nell'ambiente; non grerabe contro ven Combinara al vidio dall'imiditati da non applicare con Mezzi arreli per fivilare rischi per l'uono e per L'angiente geolire IB istrizioni per l'uso, non channel applurations oil altri prodotti

ATTENZIONE. De implegare ésclusivamente in agricoltura: ogni atro uso è pericolaso. Osservare sonociosamente le dosj e le propries del preparato.

Il rispetto date prodette etruzioni e condizione essenzate per essicurare fafficacie del tratamento e per avitare danni alte piento. ale persons an again animal

Americans Participal

NA PERSONAL LINES CONTRACTOR INC. ASSESSMENT OF THE PERSONAL PROPERTY O

STOCKSON.







(°)

PAST SERVE PROSES OR

satist, a consigle di An entone, set uso di misode con aini <u>sodoji politizi si pronsigia di</u> procedere prime alla introductione a sobibilizzazione dei saccheti idiceaturali.

Avvertenze: In caso di miscala con altri formulati deve assere fiossorvate to norme precensional passente per I produtt pri tos spetialo il poriodo di carenza più lungo. Deverio ineltre coserve sici. Quatora al verificassero casi di intossicazione microare il nesico della miscolazione compiuta

utilizare exchist protettivi ANTERSON PROPERTY PROPERTY OF THE PROPERTY OF cons bronchale forcement of torstone electrical services as directive the particular detrivate selectives a character sacto-CARLO CONTROL Without artigue internation occasi mate, materials of the re-AND THE STATE OF THE PARTY OF T STATE THE STATE OF STATES STATES AND STATES a sound of possible inabasements confirm for their a children of the state of the second state of the second lessents, from the prof. Brench parent a displace par sold-STATES OF SELECTION OF SELECTIO decreasing on this literal care depointed to see

terby professions

BO CO CHEST OF SECTION OF CHANGE

AND THE PROPERTY OF THE CASE OF THE PARTY OF Consultation of Central and Consultation CHANGE TRUSTON OF in caso di fri

STRUCKOM PER 1750

ti e prinkapjene gli ocihi i la fecilir. Ann alabenesis refikiribenia. Bileson ale latusen specieli achede infarmalise in marene di m-Total thense Unitionality interest professor during a term

th although a special a de begins a. Bon margine, he bare na

Constitution that the printer and the constitution of the constitution

CONTRACTOR STORY OF THE STORY O

gathy the Tarebank arounding

CONSTRUCTION OF THE PARTY OF TH

following per plicated, to the resolutions of a paint factors and

THAITANTE

Coformulanti quanto hasta a 100

(assente de Satento)

g 100 di prodotto sontengoner, g 4,5 di retucchezolo pero g 70 di zolfo pero

COMPOSIZIONE PAKTITA N.

Fundicida estenico ad ambio spetiro d'azione

Holvere Bagnabille in seconetti idrosolubili

では、これでは、または、これには、ないでは、ないでは、これでは、これでは、これでは、これではできた。

mense lagra our lightens of six orasitate, the partiet make eta manderenan et partemia dake edua et enereteko. Evitare la denamendake eta enereteko inaem eta auto dake er-

THE CARD ARREST STREET, SALES OF CARDS STREET

hetton one possond influencers fandamente delle malatta (sensiandamento cimatico). Tala dose si riterbece all'implego con ponibe a volume normale e volumi di acqua di 1006-1200 ilmi. Littie-Vier contro ordio (*Ordium* cucker) intervenire alla dose al 0,22% (220 g in 100 lini di acque) ogni 40,44 g;, a seconda dei diversi: zando attrezzante a hesso ed ultrabaseo volume è necessano bilità variataio, zoria più o mano soggetta agli attacchi el oldio. gumentary la concentrazione in modo da garantro la stessa quantità di prodotto per ettaro.

Come per tuil i friezof, esiste anche per il febuconszolo il rechio meccanismo d'azione. Si illene comunque semure ocipacione aldi avilligipare coppi resistenti. Tale rischio viene diminuto, con ARES DUD, dire comione anche zollo, sosianza attiva e sivered diverso mechanismo d'aziona, in modo da diminune le pressione ternare il prodotto, nel calendanio anticicheo, con ella prodotti a

COMPATIBILITÀ: ARES DUO può assere miscoleto con langich di o insetticidi a reazione neutre.

Contemuto netto: kg 1 (2x500 g)(5x200 g), kg 5 (6x1 kg), kg 10

STR - Solidatechica liellente Stys - Colignola (RA)

Officins of Productores:

Registrazione Ministero della Salute n. xxxxx del xxxxxxxx

Caso di Porte Vitoria n.9 - 20122 Milano (MI)

Makary inde 3.r.i.

The street state

TEL: 0544-60-220

Sospendere i frattamenti 14 giorni prima dei romolto.

the good supposition to the proposition is separately and considered the separates.

CHAMP OF BEST BEST OF THE THE SECRET STREET SECRET

THE KANAGARAN

CONTRACT OF STATE OF

(10×1 kg)(20×500 g)

Facsimile di stampa per la monodose idrosolubile

ARES DUO

Fungicida sistemico ad ampio spettro d'azione Polvere Bagnabile in secchetti idrosolubili

PARTITA N.

COMPOSIZIONE

g 190 di predolto contengono: g 4,5 di tebuconazolo puro

g 70 di zolfo puro (eserte da Selenio)

Coformulanti quanto basta a 100



IRRITANTE

Nufarm Italia S.r.I. C.so di Porta Vittoria n.9 - 20122 MIDANO (MI) - 1 EL , 0544 - 60-12 CM

Registrazione Ministero della Salute n. xxxxx del xx/xx/x

Officina di Produzione:

STI - Solfotecnica Italiana Spa - Cotignola (RA)

Contenuto netto : g 200 - 500 kg 1

Avvertenza: leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione esterna

Da non vendere ne conservare fuori della confezione Da sciogliere in acqua senza rompere

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Giberger», registrato al n. 14206.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche:

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'aituazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 5.12.2007 dall'impresa L. GOBBI S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato GIBERGER uguale al prodotto di riferimento denominato GIBRELIN registrato al n.5494 con D.D. in data 3.10.1983 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato GIBRELIN dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato GIBERGER è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Acido Gibberellico;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999:

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 (DIECI) l'impresa L.GOBBI S.r.l.con sede in Via B.Bosco,57 GENOVA è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO denominato GIBERGER con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglic da:ml 100-250-500 e litri 1-2-5.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa:

- E. GERLACH GmbH-Lubbecke-Germania; prodotto presso gli stabilimenti delle imprese:
- L. GOBBI S.r.l. Campo Ligure (GE) autorizzato con decreti del 10.9.1996/17.5.2007;
- ALTHALLER ITALIA S.r.I. San Colombano al Lambro (MI) autorizzato con decreti del 17.2.1981/1.2.2000;
- DIACHEM S.p.A. UP-SIFA Caravaggio (BG) autorizzato con decreti del 26.3.1987/5.2.2007.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14206.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Etichetta /Foglietto illustrátivo

Giberger

FITOREGOLATORE LIQUIDO IN SOLUZIONE STABILE

COMPOSIZIONE

Asido cibberellico puro g † 8 (16.6c/l)

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLEDI PRUCENZA

Conservare fucil dalla portafa del bembini. Conservare loritano da dilmenti o mangimi e da bevande. Non mangiare de Bere, né filmero diciante

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

în caso di întossicazione chiamore îl medico per i consueli interventi di promo succo so.

NCDALITÀ DI IMPIEGO

Acciofic per anticipare e concentrare il periodo di roccolta, nel caso di 2 trattamenti si tratta con 50 mm, al differenziarsi del primo capolino e ripetendo dopo 15 giorni, nel caso di 4 trattamenti con 25 milhi al differenziarsi del primo capolino e ripetendo,) trattamenti ogni 15 giorni, impiegare 4-6 hiffs di soluzione, irrigare prima o subito dopo i trattamenti, in caso di gelate, per atmoisre la ripresa delle coltura, trattare con 50 milhi quando la femperatura è ritornata si valori normali e le piante si sono riprese. Le varietà che meglio rispondono al trattamento sono quelle a capoliri verdi, meno

Fragole: per anticipare e concentrare il periodo di raccolta, si tratta alla dose di 100-200 mb/hi implegando 5-8 hi/hiz, 4-6 settimane orima del periodo di normale fioriture. Le varietè che meglio rispondono al trattamento sono: Gorelle, Pocahonias, Red Gauntiet, Cambridge Pavorite. Surprise des Halles. Nelle zone soille a freddi improvvisi, si sconsiglia di anticipare la produzione e quindi l'impiego dei fitoregolatore.

Patate: per stimplare l'emissione regolare del germogli nei tuberi da semé, s'immergono per 10 minuti in una soluzione di 5 mi/hi per tuberi sezionali e 25 mi/hi per tuberi interi, asclugando e seminando subito dobo. Per i tuberi provenienzi da magazzino di conservazione, lacciaro trascorrere 3-4 settimane di pregenninazione.

FRITTI

Pero: per migliorare l'allegagione nelle varietà di difficile impollinazione o parteriocarpiche, si tratta alla dose di 50-100 milhi impiegando 10 httpla quando il 20-30 % di fiori sono aperti nelle aree settentrionali è quando il 90 % dei fiori sono aperti nelle aree maridionali. In caso di gelate durante la ficultura, per contrastare i danni da sterilità dei ficri traftare entro le 48 ure alla dose di 700 - 125 mi/hl e implegendo 10-15 hillita, in caso di gelate a ficre chiusc, attendere per trattare la piena ficritura. Le varietà che meglio rispondono al trattamento sono: Passa Crassana, Trionfo di Vienna, Butitra Birard, Coscia, William, Spadore, Gendioria, Spadonoina, Buono Luisa d'Avranghes. Si sconsiglia l'implego sulla varietà Decana del Comizio. Dosi eccessive possono modificare l'aspatto del frutti e ridure la fioritura dell'anno successivo mentre trattamenti, tardivi inducono un eccessivo svitumo della nede fooliare

Arandio: per migliorare la qualità della buccia, si tratta alla dose di 50-190 m/hi implegando 50 hVHz, dope l'invalatura.

Limone, per ritaldare la raccolta e ridurre la presenza di frufti piccoli, si tratta alla dose di 50 milhi orima dell'invalatura

Clementini e Mandarini: per migliorare l'allegagione, specie negli ibridi di scarsa produzione si tratta alla dose di 50 militi in piena fioritura per l mandarini e quando i 273 dei petali dei fiori sono caduti per i clementot, bagnando completamente le piante.

Metodi di impiego: Al momento dell'uso, sciogliere la quantità prevista di prodotto in poca acqua e diluire poi il tutto. La sotuzione acquesa è instabile e va utilizzate in giorneta.

Fitotossicità: Il prodotto poù induire deformazioni indesiderate sui fruiti del pero. La forzatura chimica rende le colture maggiormente sensibili alle variazioni climatiche.

il prodotto è tecnicamente miscibile con i prodotti a reazione negtra

E comunque consigliabile implegario da solo.

Sospendere il trattamento 20 giorni prima della raccolta

Attenzione da implegarsi esclusivamenta in agricoltura, pole apocha a per gir usi consentiti. Ogni atro uso e pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali derini derivanti dall'uso improprio dal preparato.

Il rispetto delle pracette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare canni alle planie, alle persone ed agli animaii.

> Gobbi S.r.L Via B. Bosco, 57 - 16121 Genova * TEL. 040 - 920395

Officine di produzione : L.Gobbi S.r.l.- Campo Ligure (GE) / E. Geriach GribH- Lubbecke-Germania / Althaller Italia S.r.l. - San Colombano al Lambro

ি Marchio registrato della I. Gobbi s. ে।

Partita Nº: (Vedasi sigla)

Da con applicare con mezzi aerel Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acque. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riutilizzato. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto: 100-250-500 mr 1-2-51

Etichetta formato ridotto

Giberger

FITOREGOLATORE LIQUIDO IN SOLUZIONE STABILE

COMPOSIZIONE

Acido gibberellico puro g 1,8 (18,6g/l)
Coformulanti q b. a g 100,0

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



L. Gobbi S.r.I.

Via B. Bosco, 57 - 16121 Genova -TEL. 040- 9203 95

Officina di produzione : L.Gobbi S.r.I.- Campo Lígure (GE) / E. Gerlach GmbH- Lübbecke-Germania /

Althalier Italia S.r.I. - San Colombano al Lambro (MI) / Diachem S.p.A. - SIFA - Caravaggio (BG)

Reg. n°: del del Ministero della Salute

® Marchio registrato della I. Gobbi s.r.l.

Partita N°: (Vedasi sigla) Contenuto netto: 100 ml

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Betasize», registrato al n. 14211.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 5.12.2007 dall'impresa L.GOBBI S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato BETASIZE uguale al prodotto di riferimento denominato ALLEGANTE 5,0%-36c registrato al n.8846 con D.D. in data 16.5.1996 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato ALLEGANTE 5,0% -36c dell'impresa medesima:

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato BETASIZE è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva B-NOA;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2007 l'impresa L. GOBBI S.r.l.. con sede in Via B.Bosco,57 GENOVA è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO denominato BETASIZE con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:ml 100-300-500 e litri 1-2-5.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa estera:

- -E. GERLACH GmbH, Lubbeche, Germania e prodotto presso gli stabilimenti delle imprese:
- -DIACHEM S.p.A. UP-SIFA, Caravaggio (BG) autorizzato con decreti del 26.3.1987/5.2.2007;
- -L. GOBBI S.r.l. Campo Ligure (GE) autorizzato con decreti del 10.9.1996/17.5.2007;
- -ALTHALLER ITALIA S.r.l. San Colobano al Lambro (MI) autorizzato con decreti del 17.2.1982/1.2.2000.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14211.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

Etichetta /Foglietto illustrativo

Betasize FITOREGOLATORE ALLEGANTE LIQUIDO

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevende. Non mangiare, ne bere, ne fumare durante l'impledo.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia e dispries, tritazione oculare e sensibilizzazione cutanea. Tarapia sintomatica:

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto trova impiego sulle colture di pomodoro, melanzana, peperone, melone, cetnolo, zucchino, fragola, pesco nei seguenti modi:

Trattamento tutta pianta (Tipo A):

Dose: per tutte le colture 100 ml in 100 litri di acqua.

Imorare con un getto molto nebulizzato tutta la pianta prevalentemente i grappoli fiorali, evitando di soffermarsi sugli aplici vegetativi.

Ripetere il trattamento ad ogni fioritura.

Avvertenze: Effettuare il trattamento al mattino lo alla sera, evitando comunque le ore più calde della giornata. Con temperature ambientali superiori a 25°C diminuire la dose del 10%.

Non si consiglia la miscela con antiparassitari,

Intervallo di sicurezza: 7 gg su pomodoro, melanzana, peperone, melone, cetriolo, zucchino e fragola. 30 gg su pesco.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agrisoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è percoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



I. Gobbi s.r.i

Via B. Bosco 57 - 16121 Genova - Tel. 246-920395

Officina di produzione e sede:

E. Serlach GmbH, Lübbecke, Germania Diagnem S.p.A.- UP SIFA, Caravaggio (BG) L. Gobbi S.r.t.- Campo Ligure (GE)

Althaller Italia S.r.I. - San Colombano al Lambro (MI)

 Marchio registrato della Éduard Geriach GmbH-Germania Registrazione N° del del Ministero della Sajute Partita N°. (vedas) sigla)

Da non applicare con mezzi aerel. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riutilizzato. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto netto: 100-300-500 ml: 1-2-51

Etichetta formato fidotto

Betasize FITOREGOLATORE ALLEGANTE LIQUIDO

COMPOSIZIONE

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori dalla portata del bambini. Conservare lontano da alimenti o mangiari e da bevande. Non mangiare, ne bere, ne fumere durante l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi nell'animale da esperimento depressione del SNC, bradicardia e dispnea. Initazione oculare è sensibilizzazione cutanea. Terapia sintomatica.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto trova implego sulle colture di pomodoro, melanzana, peperone, melone, cetriolo, zucchino, fragola, pesco nel seguenti modi:

Trattsmento tutta planta (Tipo A):

Dose: per tutte le colture 100 mi in 100 litti di acqua.

irrorare con un getto molto nebulizzato tutta la pianta prevalentemente i grappoli fiorali, evitando di soffermarsi sugli apici vegetativi.

Ripetere il trattamento ad ogni fioritura.

Avvertenze: Effettuare il trattamento al mattino, o alla sera, evitando comunque le ore più calde della giornata. Con tomperature ambientali superiori a 25°C diminuire la dose del 10%.

Non si consiglia la miscela con antiparassitari.

Intervallo di sicurezza: 7 gg su poinodoro, melanzana, peperone, melone, cetriolo, zucchino e fragola. 30 gg su pesco.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è percoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

A) J. Gobbis.r.I.

Via B. Bosco 57 - 18121 Genova - TEU. 040-920395

Officina di produzione e sede:

E. Gerlach GmbH, Lübbecke, Germania Diachem S.p.A.- UP SIFA, Caravaggio (BG) L. Goobi S.r.L- Campo Ligure (GE) Althaller Italia S.r.L — San Colombano al Lambro (Mi)

 Marchio registrato della Eduard Gerlach GmbH-Germania Registrazione N° ... del del Ministero della Salute Partita N° (vedasi sigia) Contenuto netto: 100 ml

> PRIMA DELL'USO L'EGGERE IL FOGLIO ILL'USTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Tebusha 25 Wdg», registrato al n. 14207.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 19.12.2007 dall'impresa SHARDA EUROPE b.v.b.a. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato TEBUSHA 25 WDG uguale al prodotto di riferimento denominato BOLINA registrato al n.13846 con D.D. in data 12.11.2007 dell'impresa Prochimag di Mandrioli G. con sede in Bologna;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 c in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato BOLINA dell'impresa Prochimag di Mandrioli G.:

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato TEBUSHA 25 WDG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Tebuconazolo;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 12.11.2012 l'impresa SHARDA EUROPE b.v.b.a. con sede in 1730 Asse, Heedstraat 58 - Belgium è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato TEBUSHA 25 WDG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:kg 0,2-0,25-0,5-1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa:
-SHANGHAI PEST INTERNATIONAL TRADE Co.,Ltd – Inside Nantong Agriculture Science Research Institute,Xueyao,Nantong, Jangsu – Cina.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14207.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 11 aprile 2008

PERICOLOSO PER

Tebusha 25 wdg

Fungicida sintemico per porriacee (melo, però), drispacee (pesco, albicicco), ciliagio, susino), vita, cerrole, zucciano, portecioro, peperona, melona, coscomero, corcodo, esporago, cereali (frumento, orzo) e tappeti sidual.

Tipo di formulazione: granuli introdispendibili.

COMPOSIZIONE

Tetraconazolo puro g. 25 Coformulanti q.b. a g 1011

FRASI IN RESCHIO

ficusión per impesitones, fluvairas per pli organismi accinizada, bud provocare a tipogo terrone effetti negativi per l'embiente poquenco: Poesibio rechio di danej ni gambini non accom nati

The score has constructed and conservate from calar portate deliberables. Conservate to the SELL CAMBIGHTE CONSIGNATION Conservate to the conservate from the second conservate conservate to the second conservate conservate the second conservate conservate the second conservate conservate the second conservate conserva SKUMBZZE

Construire netto: 0.2-0.25-0,5-1-5-10-20 kg

IMPORBAZIONI PER IL MEDICO. SINTOMI organi interessati occhi, cuita, intrope dei intiro repdicatoro, logalo, reni. Provoca grani essoni ortanea su base allargica (da semplici comitità critematosa o dernelli nearboxenti).

demanti necrolizzanti.
Prosece losse, broncospasino e dispines per influsionis broncinale.
Financierii di bissociale astienica solo per associamento di effe dosi.
Serio cassituli trabicitorioria i resale acuta ed ensionecrasi atrificule al criminatoria in sergenti di mascanierio, rismunostesgoci, in dasci di sigentura inscriptori amino il gasticamiente ficalissa, vomito, dismise, e defeter otre naturali minie e segri di el possibile interessamiento apprico etò terrale. Rell'insesconicire giave el evidenziane segri di eccitamento e deposicione del GNC, 1861/480-1890, intore inspessione la sociamica e prostermente associale e metabolizzata il prostermente resorbita e metabolizzata il prostermente associale a diccie avvisto in 72 pre. TERAPIA: serionistica. Consultare un Centro antivese di

MODALITA' E DOSI D'IMPREGO TEBUSHA 25 WDG è un prodoto fungicida in formulazione granuli drodispersibili ad azione sistemica, praventiva, curativa ad cradicante. Rapidamente assorbito dagli organi vagetativi è traslocato attraverso lo informa in directione econopeta, sfungendo una la clievamenta e proteguendo la vegetazione che si sulluppe dopo il biolismento. La dosi si nilensorivo all'impiago con pompe a volume nomiste. Viete :

contro Cádio (Uncienta mecanim

intervenire ata dose di 0,04% (40g per 100 ilin 3'appua, massimo 500 g/ha/ngni 10-14 giorni in invecsia e in atementa cen prodotti e diverso mecuaresmo d'azione (es. colfo bagnacile, zolfo in polvere). Namero makalma di testivoyeti vu vita - 4

Cetriolo, succhino, parametero, paperone, melono, eocomero, carciero:

contro Ordio

Intervenire alla dose di 0.05% (50 g par 100 libri di llogua, massimo 500g/haji alla comparsa dal primissimi sintoni e operare secondo

Pomacea (melo e pero)

Pomácea (melo e pero)

- contro l'ochonestina (Veolune insequells, Veolune prime)

- contro l'ochonestina (Veolune insequells, Veolune prime)

- 0.644-0.654 (40-50 g in 100 len di acque, massimo 1125 yino) in miscela con l'angició di copertura (ad exemplo ceptano, mancozeb, dodisa, propine), etc.), interventa con testiamente ogni 10-15 giorni coperte curabivamente entro 12-36 cre dell'ocio dell'infezione, coprime curabivamente entro 12-36 cre dell'ocio dell'infezione,

- contro mat transco del melo (Podospissori leucotriche)

- 0.04-0.0596 (40-50 g in 100 litti di acque, massimo 1125 gine)

- contro macristima brand del pero (Stempriyalmi vesicanom)

- 0.05-0.0896 (50-80 g in 100 litti di acque), massimo 1500 gine),

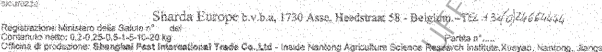
- hament massimo diseatamenti su metro accor 4

Abanero massimo di baltamenti su meto e nero: 4

Drupaces (elbicouch cillingio, peaco e delterine, sueimo) - contro Monille sop. e Gotryie cuntres 1-2 trettamenti e devaito della fortura alla dose di 0,05-0,075% (50-75

g ir 100 km di a nun, massimo 1125 giha di formulato commerciale) 1-2 trattamenti in pre-reccolta a distanza di 7 gg tra ioro alle dese di 0.05-0.076% (50-75 g in 100 km di acqua, massimo 1125 giha di formulato continerciale)

- contro mal blanco (Schaerothaca parmose) 0.05-0.075 (50-75 g in 100 libt di siccue, massimo 1125 gina di formulato commerciale):



contro ruggine del susino 1 o 2 tradamenti preventivi o alla comparsa

del primi sintomi delle matettia alla dose di 0.05% (50 g per 100 libi di 2004, messimo 750 che). Numero massimo di frattementi su drupaces: 2.

NOCWO

contro Okolo, ruggini, stemitikosi interveriire alia dose di 0,05% (50 g per 100 litri di 60qua, massimo 500 gina di formulato commerciale) dopo la ractolita del butoni, alla comparsu del primiselmi simons. Cereali (Promento e Orzo)

intervenive alla dose di 1 kg/ra postzionando il trattamento come.

ambo le "malatie del piede" (Pseudocercosporelle berpoblicholdes, Opinicocius graminis) in fase di accestimento - levata

hadro cidio (En/siphe graminis), ruggini (Puccinia spp.), Pyranophore tares, Phynohosporium sacalis, st lase di intide leveta-spigatura contro fuscrioti della spiga (Fusarium spp.) in fese di piena fizzitura Numero massimo di trattamenti su tramonto e orzo: 1.

Terronti exticusi :

- contro Microdochium nivelo: Scieroshie homeocerbe Philodionia

intervenire alla dose di 1,5-2 ligine alla prima comparsa dei sintorni. COMPATIBILITA: : Il prodotto è incompatibile con i predetti alcalini quali politiglis bordolese, polisofluri, calbe.

Avvertirina : in caso di mistera con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Davono iriottre coscre osservate le norme precauzionali piascrida per i prodotti più tossici. Qualora di vonticassero casi di intraskazione, informare il medico della miscelazione compluta.

tristrisko di elcurezza: 7 giorni prima del recodio per pesco e naciarina, all'egio, silubbocco, sueino, metana, cecomero, carciolo; 3 giorni per catriolo, zucchimo, poriodoro, paperosa; 14 giorni per vite: 15 giorni per pero: 30 giorni per meio, su framento è orzo trattemento sino alla fina maia fiantura. Attenzione: da implagarsi esclusivamenta in apricoltura, ogni altro uso

é peridoloso. Civi impiega il prodotto è resconsabile degli eventuali darmi darivanti da loso improprio del preperato, li rispetto delle prodette istruzioni è condictore essenziale per essicurare l'efficacio del trettamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed agli animeli.

ATTENZIONE : EVITARE CHE DONNE IN ETA FERTILE MANIPOLINO IL PRODOTTO O SIANO ESPOSTE AD ESSO. ATTENDERE 24 ORE PRIMA DI FAR RIENTRO NELLE ZONE TRAYTATE, PER LAVORAZIONI AGRICOLE, TRA LE 24 E LE 48 ORE DAL TRATTAMENTO, INDOSSARE INDUMENTI PROTETTIVI ATTI AD EVITARE IL CONTATTO CON LA PELLE DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - PER EVITARE RISCHI

PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGURE LE ISTRUZIONI PER L'USO - NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE È CORSI D'ACQUA - DA MON VENDERSI SFUSO -SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - II. CONTENTORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - NON OPERARE CONTRO VENTO - IL CONTENTIORE NON PUO ESSERE RIUTILIZZATO -NON CONTAMINARE L'ACQUA CON EL PRODOTTO O IL SUO DONTENTORE NON PULIRE IL NATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITÀ DELLE ACQUE DI SUPERFICIE, EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE

ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sarmox 45 Dg», registrato al n. 14193.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igicnica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 13.12.2007 dall'impresa OXON ITALIA S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato SARMOX 45 DG uguale al prodotto di riferimento denominato VITENE 45 WG registrato al n.11197 con D.D. in data 5.2.2002 dell'impresa Sipcam S.p.A. con sede in Milano;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato VITENE 45 WG dell'impresa Sipcam S.p.A. con sede in Milano;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato SARMOX 45 DG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Cimoxanil;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa OXON ITALIA S.p.A. con sede in Via Manzoni,44 Milano è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato SARMOX 45 DG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: g 50-100-200-250-500 e kg 1-2-2,5-5-10-15-20-25.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa: - SIPCAM S.p.A.- Salerano sul Lambro (Lodi) autorizzato con decreti del 25.10.1972/15.1.2001.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14193.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata .

Roma, 11 aprile 2008

ETICHETTA E FOGLIO ILLUSIRATIVO

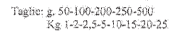
SARMOX 45 DG

Anticrittogamico in granuli idrodispersibili



OXON ITALIA S.p.A.
Sede legale: via Manzoni, 44 - Milano
TSC 02 - 25 3 + 6
Autorizzazione Ministero della Salute
n. del

Officino di produzione: SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (Lodi)



Partita nº



FRASFOLBISCHIO

Nocita per ingestions. Pad provocare sensibilitzazione per estituto est la jedle. Allamente tossion ner ch organismi esquatio. Maj prevocare a longo termina effecti negativi per l'ambiente acquarico.

CONSIGLI DI PRODENZA

Conservere from Sella pointed del bambios. Conservere fontana da primient le mangina e da bavanda. Non mangina e di bera de familia districtivi e puinti adatti. In sagni d'imperiance consultare familiatoriore il manifestoriore di suportante la modificazione di suportante de familiare de fontalità de manifestoriore de familiare de fontalità con dispendente mell'ambiente. Riferiral alle transitioni acceptable school especiali escribili come infanti acceptable. Non dispendente mell'ambiente. Riferiral alle transitioni acceptable de school especiali escribili de manifesto de sensitione de manifestorio de school especiali escribili de school especiali de school especialità de school esp



INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Cirroland increate dell'irrai Sintanti dinant l'impiego può ausure configuitione, rinte nonché inframon della gola e della cola 1 inguistica può causure gastroculerte, mausta, l'omito e dinava Sono citati a binaro est consiste. Temple: sintematica, Contrandicazioni: pessuna.

AVVERTENZA: consultare on Contro Antiveloni.

Caratteristiche

Il prodotto è un fungicida ad azione cifotropica translaminare, efficace contro la peronospora; agisce per contatto sulle zoospore germinanti e, penetrando nei tessuti vegetali, è anche in grado di colpire il micelio nei primissimi statti di sviluppo.

Epoche, dosi e modalità d'impiego

Vite implegare 40 - 50 g di predotto per ettolitro d'acqua. Iniziare i instramenti preventiri non appena inizia il pericolo di infezioni peronosporiche e proseguire fino alla fine della fioritura; dall'allegagione, e per il resto della stagione, impiegare il prodotto miscelandolo con prodotti di contatto quali rameici, ditiocarbammati, e folpet ad una dose ridotta rispetto a quella comunemente impiegasa. La dose minima di prodotto per ettaro non deve comunque essere inferiore a 250 g.

Pomodore, patara tabacco, carciofo, cipolla, melone, pisello, lattuca spinacio, rucchino, estriolo, aglio, perro, gitasole, sola, rosa impiegare 46 - 50 g di prodotto per ettolliro d'acqua. Iniziare i trattamenti prevertivi al verificarsi delle condizioni di infezione favorevoli alla malattia proseguendo per il resto della stagione. Nel casó yi possano essere delle infezioni in atto effettuare due trattamenti ravvicinati alla dose più alta. El possibile ridurre la dose a 25 g/hl se si effettuamo trattamenti in miscela con prodotti di contatto. La dose minima di prodotto per ettaro non deve comunque essere inferiore a 150 g.

Preparazione della politiglia: sologière la dose di prodotto in poca acqua; indi portare a volume aggiungendo l'acqua occorrente e tenendo la miscela in costante agitazione.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si sconsiglia di userlo in associazione a prodotti con reazione alcalina ed oli minerali. In caso di miscela con altra formulati si suggerisce di accertare preventivamente la compatibilità fisica di ciascuna miscela, preparandone a parte una piccola quantità prima dell'impiego.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le nonne precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quaiora si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

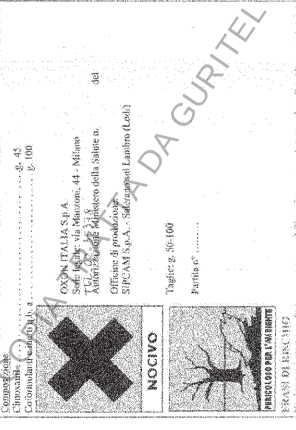
Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta per vite, latinga, spinacio, pomodoro, melone, zucchino, cetriolo, patata, pisello, cipolla, aglio, porco, tabacco; 21 giorni per il carciolo e 28 giorni per girasole e soia.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Da non applicare con i mezzi acrei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso neil'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riutilizzato.

SARMOX 45 DG

Anicretogramico in granuli dirodispersibili.



society for ingates. His promuse son follosisting par contain too is policy Alberta to the per yff september generalt. The processes a fame termen effen beginne for fundame CHERICO

legyly, vske flace, defla galielie, de bandegh, Canaerven legisans uz planant e nesyebal e da undates. Evine to commission alternoger assum to some tells are to be controlled assumed appeare besight. Not exemple in been in thems decine frequent that golden i write better by custs of directions associated angesthemping it section a tensingly if continues a tension's Office outside or it are annonius devine ases savini evin viini predici. Ner amerike pel sekture. Marki alla elevaidas saestis B. sabada interpratiscia manaita di sie anezea. Non conteminante l'acqua com il and of a secondaries five pairs 4 material depleasance in presente tele sector de regionare, Centre indicipant, presentivo, e gualdic schatto · (4) (1) (1) (1) (1)

EMPERENCE PROPERTY PROPERTY SERVICES

Constant (derivate deflucia). Society shows the proge past chosine eargements, residency has replazione della galla e della cate. L'agreccion: può cambre gourennonic, danner, vonde e diamon. Rono ettaò sibiltano ed caradana. Taraptar simonocipa. Contegnificazionic messeno. abbenteness amountary on Contra animalani,

PRIMA BELLTISO LEGGERS IL FOCE DI LISTRATIVO.

IL CONTENITORE NON PUO ESSERE MUTILIZZATO.

II. CONTENTORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEYE. 1555ERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

DECRETO 16 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ramozeb Extra Blu», registrato al n. 14138.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 15.11.2007 dall'impresa SARIAF GOWAN S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato RAMOZEB EXTRA BLU uguale al prodotto di riferimento denominato RAMOZEB EXTRA registrato al n.11934 con D.D. in data 3.5.2007 dell'impresa medesima;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato RAMOZEB EXTRA dell'impresa medesima:

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento:

l'impresa richiedente è anche titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato RAMOZEB EXTRA BLU è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Rame e Mancozeb;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999/

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 3.5.2012 l'impresa SARIAF GOWAN S.p.A. con sede in Via Morgagni,68 Faenza (RA) è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE PERICOLOSO PER l'AMBIENTE denominato RAMOZEB EXTRA BLU con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da g 100-200-500 e kg 1-5-10-25.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa: - INDUSTRIAS QUIMICAS DEL VALLES – Mollet del Valles (Spagna) e prodotto presso lo stabilimento dell'impresa: - SIPCAM S.p.A. Salerano sul Lambro (Lodi) autorizzato con decreti del 25.10.1972/15.2001.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14138.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 16 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

KANOZEB EXTRA B

Ameicida in formulazione poivere bagnabile

6	Į.	
a transfer of the state of the	ŧ.	
۶.	in and the section of	
Ė	1	
ä,	ñ.	
	3	
١.	١	
٤.	۶.	
ď	ş.	
6	Þ	
ē.	ř.	
?	è	
4	3	
5	Ł	
€	\$	
٠	à.	
į.	4	
ď	3	
o	ķ.	
ð.	4	
	3	
÷	ť.	
3	ì	
•	ţ.	
4	2	
	8	
ъ.	4	
4	2	
٠	ŧ.	
	٤	
•	Ģ.,	
ŧ	9	
ŧ.	2	
	一年一日の一日の一日の日日の日日の日日の日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	
9	3.	
,	١.	
ŧ	١.	
×	ζ.	
	1	
:	i.	
۴	۵.	
È.	85	3
×		ĸ.
٤	à.	ч
7	Y.	
	į.	
ħ	0.	
7	1.	ь.
-	81	٦
	ä.	
٠.	ŧ	
	Ś.	
	3	
ь	3.	
	ą.	
	ĭ	
	ŝ	
	î	
	7	
	0.	
	?	
	Section and section in the section is a section of the section in the section is a section in the section in the section is a section in the	
	ī	
	3	

		6.
	À	7
	16.	
	Λ.	
d		٧.
	- 3	- "
	•	
	5	
9	-1	
1	7	
€.	- 1	
J.		
v	- 1	
>	- 1	
	- 1	
		-
	C	Ċ.
	č	310
	MAG	aro
3	CHA	Grano
3	·O	Sortino
	. 6.7	sclorung
SOME	20	siclorano
	20	Sasisforting
	netesti	: ossiclorum
	netesti	se ossieloruro
	netesti	nec ossicloruro
	netesti	rense ossieloruno
Majores CO.	netesti	mense ossiedoruno
Majores CO.	20	la renec dassicloruro
Majores CO.	netesti	(da nense ossielloruno
	netesti	(da renec ossicionuro

Coformulanti ed merti; quanta basta a g. 1746 Maryconch paro

SARIAH GOWAN SIPA.

Autorizzazione Minastero della Salute m

Via Morgagni, 68 Pennsa (R.A.) — TEL: 054 6~

(30

SIRCAM S.p.A. - Salerand suit Landren (Lodi) Officing di produzione:

industrias Quiencas del Valles - Molles del Vides (Syngna)

Taglic: g. 100

Partita n

PRESENTE SERVICE

eritation par la victorialisation. Production acceleration de la chilitation de la chilitation de the public Consider and pill consorred doubthelp, this problems is halpe accorded

opperate Notes is his posites del cerebitis Comerciae Americanis de chimas la compassión de Gereaule. Mos remigilas co ang til Innter Harand Homeyo. Neu godene breeder politikaanen. Hoor enterent projettiving puerfieden, in over debyendraer samelitie ingradicipieda, it medici e medangi it cantendric a fedalisha. Bai diapertier militarika Michies die 18th daar spesiele hierangen in needs discusses, Neen condonner in aang om it processe of en som notes from polar disemble d'appropries de serviciós dels papas di apartolas sociars de servicione Period of Der 1'44 pient enterior of subset of subsets at an authorities of subsets and the subsets. Aloni sognite mart manuscus sequence TANGERS OF PROPERTY

through the headstoring deliver agreem to manage along them are included pract, 127%, Managed man 1876. In duch Rome distanzione (edi presine edi esiès i freße selle chicos, chiar cuelto a chiar e dei INC, um sec derbie det entscher di nederst di color virde, bristier gebrachturi, d'arra-maise, china-adherinais STREET, STREET

ilpere mondice, describiscera eparica a monde. Composidas, cellasas, Bebranda malachas, politicadas. Cetamos

Dear apartic sea il viso de parazza descita políticos Episericios de dangsala antangsan pengalah sakitananan antun gasalentan antun sakitangsan sebabilikan dan pengalah ocalision, depressiona, perspecies deferments anabase se various se onto a servicion de propositions aspendious di aktani, e si masilbeta seni suman redojan, sudmenima, saja mansa, abdad mengladi, sejanda, sejang repaired produces after proceed acce from the estate estates are before any of the confidence of

representational contents of a large of the Alaba Contents のないでは、かれたがには、一年からので、当時からは大のは、

Cristian Suffry Chica CANADA WASHINGTON

Londen Chin comments in Contradicted

II. CONTENTORE, COMPLETAMENTE SUIOTATO NON DEVE SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VICENTI. PRIMA DELL'USO LEGGERRE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO. IL CONTENTORE NON PLO ESSERE RUTHLIZZATO.

ESSERE DISPERSONEL ANHENTE.

112 —

ETICHETTA E FOGLIO ILLUSTRATIVO

RAMOZEB EXTRA BLU

Fungicida in formulazione polvere bugnabile

- Coraposizione:
- Rame metallo fendi

(de came essicionaro)

- Mancazeb pure

W. Jermanner and a service and

Coformulanti ed inerti: quanto bassa a g. 100

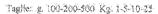


SARIAF GOWAN S.J.A. Yu, Mergegui, 68 Februa (RA) TEL 3546-649944

Autoritzzzione Ministero della Saluto del

Officina di produzione:

SIPCAM S.p.A. - Salesano sul Lamaro (Lodi) industries Quimicas del Valles - Mallet del Valles (Spagna)





FRASTOT WISCHIO

inticite per le literaritative. Pra principi geograficazzania per englista con la cicle. Econoca per ell creenistro seguiario i Pari remonere a leggo tempere atteni negativi per l'embrene decimatico.

CONSELL DIPAL DENZA

Conservae ford della merata dei bambar. Conservae touteur da aliment o Manighau Chie Postoule, Mon manglage, Lie faire, vol. furtaire Cunanus Templages, Paris gatipinel residul melle fegicaios, Came indoment gratimis a goloni delate, la caso d lagratidate experiment ambiguistiquist il medica e mescripui il contentio e d Figuriation (Mass dispendent rein applicants dellarent atta signizative special). Circle Primariles in materia di dicangeza, Non spatamidate Lacenda cun il prisiona e il sintrompositivo (Mon pulmo il anascriale d'applicatione in proceduita evil e esque di emperatural tradition da concumulação de conserva a postanda de servição de destre emperatura de concentrador e uctorde agranic o dalla scale.).

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta spērta la conflicione utilizzare tutio il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'urnidità e dal catere. Duranto il trattamento proteggené le via respiratoris (naso e bocea).

INFORMAZION PER IL MEDICO

Tanua in asardinidum delle sapajini sparare ati ir kume metalli jokis Uraj. Markarini punt 1818, ir qatil saparalindrik priroksao e saparen distorik si โดยสมเด็บสมเด็บสมเดา

Rayst historium inte, delle promine per sedent a libelo delle maleus, dimus marie e quite e dei SSC, monist, Verma con enissime di materiali di educi spaine i pane e prime. Aconto, Perrez so, emessione di caternal de colori scride, destre gisensoniggi, Perrez, grandeni zidiche addenidati, intro-smellisti, destreturenza grafice e Cenale. Canculandi, coloria fichar de indeprend del mando, primetto acontor e sonare. Mamorabi adde articula, dermandi, sonabilitzzazione accidio, donglidario de interiora, conside l'existence acontolismo en espiratura implante e dell'empleme de intro-aromandata acciditativa, acontolismo en en espiratura e dell'esperimente.

Archicolana estratularra, academicumpente (AF) agreem, especia, estratular, disposibilità, principilità, protectione di archicolandi el vernita (a con muora, comun, sadamatente programa associate est archicolandi est archicolandi est annuara, comun, sadamatente est estratura est estatular, compete est archicolandi estatular, compete estatular estatular. Processoria estatular estatula

Centraliality adam:

Avviervetza: crasidare as Cartes Lasivelea.

MODALITA' DEIMPIEGO

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per 100 litri di zoqua, irrurati con porrece a volume normale, iniziando i trattamenti prime della comparsa della matatta e ripeterii seconde necessità.

A Salabaka

Contro Peronospora, Marciume nero: 300-400 g/hi Amone collaborale su Escoriesi, intervenire in forzione delle condizioni dirminiche, della pressione della malattia, e dello sviluppo vegetatito della coltura.

Contro l'Oidio e Mal Bianco, aggrungere un entimético specifico (volto bagnabile, ecc.).

MELO-PEKO-COTOGNO

Contro Trechiolatura, Septoda, Alternaria, Ruggine e Giomerella alla dose di 350-500 g/h, intervenendo prima della fioritura e dopo lo stadio di frutto rioce, adeguando la cadenza dei trattamenti in funzione delle condizioni eliminiche, della pressione della malattia è dello sviluppo vegetutivo della roltura.

POMODORO

Interventre preventivamente contro peronospore, Septoriosi, Alternaciosi, Antracnosi, Batteriosi (Azione collaterale), Cladosporiosi, Marciume nero-Marciume zonato alla dose di 350-450 g/nl.

GAROFANO (Pieno campo)

Contro Ruggine. Vaiolo e Alternario: 350-450 g/là:

ORNAMENTALI: Contro Antracnosi, Batteriosi, Cadosporiisi, Permospora, Ruggin ella dose di 400-500 g hi.

Avvertenza:

le dosi indicare corrispondono a quelle normalmente indicate per i prodotti a bese di rame, in conducioni agronomiche e nei periodi stagionali diversamente favoravoli allo, sviluppo della malattia si priò aumentare o diminuire opportunumente e dosi sopri riportate.

Preparazione della poltiglia:

dilune il predotto in pocu acqua a parte, quindi versure la miscela così ottonota nel totals quantitativo di acqua messolando accuratamente.

De non implegare in serra. Da non implegare su colture diverse du quelle indicate. Una volta aperta la confezione utilizzare totto il contenute. Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.

Compatibilità:

il prodotto nen è compatibile con le miscele alcalina come Polishilimi e Calce.

Avvertenze: in caso di miscola con alci formulati deve assore rispettato il périodo di carenza più tungo. Devono essere, inaltre, esservite le norme precauzionali presorita per i produtti più tossial. Qualcra si verificassero casi di intessicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Non tranare durante la ficcitora. Su alcune varietà di melo (Abbondanza "Belford", Black Steyman, Commercio, Golden Delicious, Gravoustein, Jonathan, Rome Seauty, Morgeaduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesep, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantawana) e di pero (Abaic Petel, Buona Luigia d'Avranches, Busina Clarracau, Fassacrassana, E.C. William, Doutsole Guyot, Favorita di Clopp, Kaiser, Budiria Giffard) suprosensibili. Il prodotto può ésnere fijulossico se distribuito in piena l'egatazione: in Itali casi su ne somalighii, partinto, l'implego dopa la piena ripresa vegatantes. Su pomodoro e garofano, visto l'élevate numero di varietà esistenti, si consiglia di effettuare un saggio prefiminare su una piccolla superficie, prima dell'impiego su larga scala.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta. Sui pomodoro visitamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericolnso. Chi impiega il prodotte è responsabile degli aventuali denni derivanti da aso improprio dei preparato. Il rispetto dalle suddette istruzioni è candizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per exitare danni alle pionte, alle persone od agli animali.

Da non applicare con i mezzi zerek Per evitare rischi per l'unmo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non centaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso-Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente synotate non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contre vento. Il contenitore non può essere riutilizzato.

DECRETO 16 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Sparta 25 Wg», registrato al n. 14191.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 5.12.2007 dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato SPARTA 25 WG uguale al prodotto di riferimento denominato BOLINA registrato al n.13846 con D.D. in data 12.11.2007 dell'impresa Prochimag di Mandrioli Giuseppe con sede in Bologna;

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato BOLINA dell'impresa Prochimag di Mandrioli Giuseppe con sede in Bologna;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato SPARTA 25 WG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Tebuconazolo;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 12.11/2012 l'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. con sede in Via Riccardo Gigante,18/20 ROMA è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato SPARTA 25 WG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:g 100-500 e kg 1-2,5-5-10.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dalle imprese:

- CHEMINOVA A/S Thyboronvej 78,DK 7673 Harboore (Danimarca);
- SULPHUR MILLS Ltd., 1904-1905 G.I.D.C. Panoli, Dist. Bharuch, Gujarat, (India);
- KWIZDA AGRO GmbH Leobendorf (Austria).

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14191.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 16 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

pesco, albicocco, cillegio, susino), vite, cetriolo, zucchino, Fungicida sistemico per pomacee (melo, pero), drupacee pomodoro, peperone, melone, cocamero, carcioto, asparado, cereali (frumento, orzo) e fapbeti erbosi The diformulazione: granuti idrodiscersibili

SPAKTA 25 WG Registrations del Ministero della Salute n.

88 66 Tebuconazolo puro Coformulanti q.b a Composizione

CHEMINOVA ACRO ITALIA SH Via Niccardo Giganta, 19/20

00143 - Roma Trt. oc. 50544,3.05 Stabiliment di produzione: CHERMONA ALS

WOOM

Sulphur Mills Ltd., 1904-1905 G.L.D.C. Thyboranvel 78, OK 7673 Harboara

Dist Bhanich, Suparat, (India) Kwizda Agro GmbM Leobendor (Austria)

Contenute: 100-500 g - 1.2,5-5-10 kg Partita nº

eriese a lungo femene effetti negetivi sici Contokinia soccarifica. Posatote PER 'AMBENTE PERCOLOGO STATE THE PERSON TO THE PERSON TO THE PERSON THE RESIDENCE WITH THE PROPERTY OF THE PROPERT

is delle. In como si contesto con si naces, escre sense delle disconere di sedotologicologicologico sense se considere en escreta di case di considere oort ta paine, layaine jäheedatahvanta a jaboolokahkenoosa oo enqua a saanoo isaas jaboolaani produkata jaadii jabalii ja osah diinodaani ooti nolesam ocasulare inpudesanola i podo especialm especial de se desirente de se de se especial de the bear of the part of the party of the par the perceptor has made dere and minister. Rheige allo mission PROBLEMAN Consumers from the period of the mention COMMENSA THE SECOND OF CHARGE OF CHARGE OF CHARGE HER CHARGES · 不以多方式的 等 医中枢结节 聚 全国的工程的主要的工作的是是对关的 devices of them of being more about the

Section of the sectio minimum som per sommered or the day, their present the forested Property of the factors paragon in these planety (as section) CANCOLA CASA CASASSIN SOME SIME NASSES OF MINO CONTINUES F-7504-18-74 or nearthern nearthfulantill

nahi okhmena a segini doj pojekide majangemento spako, au omini. Nelihidasakationi, jesice a antangino eaga ok 200 Ogen president to common a contratament appropriate a petalentent THE CASE OF PERSONS ASSESSED TO SELECT THE PERSON OF THE P 100 dentes a sefetta. establishing a depresentate del SNC, suc Percentang remain a tende manage in 10 me VOTESTICA. ASSESSED CONTRACTOR CEPANAL STAGMENT

AND SELECT CONSUMERS IN CONTRACTOR AND SECOND

MODALITA E DOSI D'INSPIEGO

granul Repidemente assorbite dagli organi vegetalivi è trasbuate attraverso lo pridegia la diregione, acropeta, stuggendo cos, al diavamento e profeggiando la degelazione che si sviluppa dopo il trattamento, Le dosi SPARTA. 25 WG 6 in prodetto fingledia in formillazione granuli drodispersibili ad azione sistemica, preventiva, curativa ed enaficante, ferscorto all'implego con pompe a volume normale.

With carto Oldio (Unanole necelor) intervenine alla dese di 0,04% (40 g par 100 hio Vacqua, maretimo 500 g/hajogni 10-14 giorni in miscela o In alternarzi, con prodotti a divorso meccanismo, d'azione (es. zalfo in alternarzi, con prodotti a divorso meccanismo, d'azione (es. zalfo baginabille, zolfo in polyare).

Cotrlato, zuachino, pamedoro, paperone, metone, aocomero, carstofor contro Ocide Interpentro alla dose di 0,55% (50 g per 100 litti di acque, messimo 500 ginis alla compara del primestral sintomi e Numero massimo di frattamenti su viter 4. ripeters secondo necesaria.

contro meculatura fruma del pero (Stemphylim) vesicanno) 0.08propineb, etc.), Intervenire constrainment preventivi ogniti 8 gg fino alla fase di frutto noce e successivamente ogni 10-15 piorm oppura cantro mai blanco del meto (Podosphecre lescolnida) 0,64-0,08% (46-50 g to 100 letridi acque, messimo 1128 gita) omacee (maio a paro)
contro tecniolatera (Venturia integratis Vectoria prima) 0,04%contro tecniolatera (Venturia integratis Vectoria) in miscella
con tengicula di copeditira (ed esempio sepretro, marvozab, dodina, 0,08% (50-80 g in 100 lts of acque, messing 1000 g/ha). curativamente entro 72-98 ore dall'inizio dell'infarone. Pemacee (male a pero)

Numera massimo di trallatmenti su melo e paro: 4.

Drupaces (attricoco, cillegio, pesco e retranse, susino)
- contro Monille app. e. Bobylis cinevas. 1-2 instanenti a cavallo della ficillura, alla gose di 0.05-0.975% (50-78 g in 100 lift di acqua). pie raceolos a distanta di 7 gg tra lono ella dese di 0,05-0,075% (50-75 g in 103 kin di soque, massima 1125 gifte di formulato commenciale) 1.3 mettement lo massimo 1125 gina di fomnulato coumboniale;

contro mai nivinco (Sphaerotheca pennosa) 0,06.0,076 (50-75 g in compara dat primi almomi della malattia alla dose di 0.05% (60 g suchro 1 o 2 traffement preventive o 100 biri 6i acqua, massimo 1125 giha di forautato commerciale) por 100 lint of acquar massimo 750 giha). contro ruggine del

(1) (5)

contra Oldio, ruggirih, skontiliosi intervenire alla dose di g per 100 litri di soqua, massimo 500 gina di formulato Asparago: contro Cidio, rugaini skontillosi Intervanire alla dree di 0,05% (60 g per 100 litri di acqua, massimo: 500 gina di formulato commerciate) dope la raccolle dai turioni, alla compansa dai prinassimi. tunicio massime di trattamenti su diupsisse: 2, sintomi

Caread (Frumento a Octo): Manyeilre alla dose di 1 kgilta posizianarido il trattamento come segue.

(Paeudocercosporeile hemoticholoes contro oldio (Eryalpha gramhis), ruggini (Puncinto ayn.), Pyranophora teres, Princhosporum secents, in tase of Intalo levate-spicature contro le "malàttie del piede" (Paeurioceronsponeile i Ophiobolus grammins) in fasa di socestimento - leveta

contro hisanosi della aptia (Fuserum app.) in fase di piena floribaa. Numero massimo di trattamenti su frumento e orzo. 🦫

Tappet erbosi: cente ilfcrocopium ilvale, Sclardinla homeocapa; Prizocionio solani intervenire alla cose di 1,5-2 kgina ella prima compars a def shriomi.

COMPATIBILITÀ: Il prodotta è incompatibile con i prodotti alcaleri quali polityka bardolese, polisolfun, calce.

Avvertanza in caso of miscela con ain formulal deve asserb develuto il periodo di caranza più fungo. Daveno inolire essere psservare la prescribe per I prodott più taestal. intossicacione, informaro il veratossero casi di miscelszlowe commista aormo precauzionali

intervallo di sicurezza. I giorni prima dei recolto per posco s 3 gierní par satitolo, zuschino, pomodozo, poperova, 14 gierni par vitor, 15 gierni per paro, 30 gierni per mjelo, au frumente a orzo tratiamento ano alle fine della floritura. sotatine, cillegin, sibioacco, susino, metane, obcomere, carciote;

denvanii da uso improprio del craperato. Il rapello dalla predetta Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficada del Attenzione, de Implegatal eschisivamente in agricoliura; ogni altro uso Citi implaga it prodotto è responsabile degli eventuali danni trattements e per ovitore denni alle piente, alle persone ed egii antinali. è perindoso.

Attendence 14 ore prima di far rientro relle zone trattate. Attenzione: Evitare che donne in età fertile manipolino e. Prodotto o biano esposte ad esso: PER LAVORAZIONI AGRICGEE, TRA LE ZA E LE AB ORE DAL. TRA TTABERTO, RBDOSSARE INDUMENTI PROTETTIVI ATTI AD EVITARE L. CONTATTO CON LA PELLE.

PER EUTAKE RISCHIPER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGURE LE hon contaminate altre colture, almenti, bevande e corsi DA NON APPLICANT CON MEZZI ACRE. STRUZON PER 1,350

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE AVUOTATO NON DEVE ESSERE SMALTIRE LE CONFEZIONI RECOMDO LE NORME VIGENTE NON OPERARE CONTRO VENTO いたのではなっては、ことはおいまという DA HOR VENDERSH SFLISO

Prossimia delle acque di suferficie. Evtare la contammazione attraverso i sistemi di scolo delle acci dalle aziende agriccie e dalle strade. CONTENTIONE, HON PULINE B. HATERIALE D'APPLICAZIONE IN non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo IL CONTENITORE MON PUO ESSERE INITIALIZZATO

– 116 **–**

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

SPARTA 25 WG

Fungicida sistemico per pomacee (melo, pero), drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino), vite, cetriolo, zuconino, pomodoro, peperene, melone, cocomero, carciofo, asparago, cereali (frumento, orzo) e tappeti erbosi Tipo di formulazione: granuli idrodispersibili

SPARTA 25 WG Registrazione del Ministero della Salute n.

Composizione:

dei Partitain"

Tebuconezolo puro Coformulanti q.b a

Contenutor 100 g

CHEMINOVA AGRO ITALIA SH

g. 25

g. 100

TEL-06-50 Via Riccardo Gigante, 18/20 - 00143 Roma

Stabilimenti di produzione

Cheminova A/S - Trypovenvej 78. DK 7673 Harboere (Danimarca) Suiphur Mills Ltd., 1904-1905 G.I.D.C. Fanoii. Dist. Bharuch, Gujarat, (India) Kwizda Agro GmbH - Leobendori (Austria)

FRASI DI RISCUIO: Nocido per ingestione: Técnico por gi egginsini sconetti può prindicare a l'impo semete effeti ragerio per fambierdo poglistico Prostife ischiù di dann si bambiri non incomanos. CONSKILI DI PRUDENZA: Conservate fuori dalla punata del barchio. Conservare sortano de aliment o trangini a pa periende llen misripara in

burs, ha fightery durante finateign. Exitars i cooketto con nil pedit e cen le galer en ceso ni containe con gil pecni, levalla beinadiscensente la soccendanomiale con angua le esercitare un medias in caso di contatte con la pelle Immediatamente e apportiansemplea cen sogia è supiase. Usina el providto i a guarti appiti. A caso di incinente o ci malessera co imitredeniame va il medice (se possibile metrary) folicitatis). Cestro materiali



NOCIVO



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

e il suo tricleritue despira essate arrelle conte viluti protocost, ape d'appartere rell'ambiene. Redese elle Bilingual specipiochios informationia resunti di signicula.

TOPOPAGATION PER IL MEDICO

AMVERTENZA: Consider un Cento Aprilela

STATURATI INGUIA TURBISSATI CUCHI, CLCO TILLOGRA CHE FEBRA CERRICATION TELESTI, FINA PROVICE GIRRO INSLICATI CHIARDES SIL TIRRE RIBERTIAS LIGE SECRIPIO CALIFICATION ESTRESIONES A REPUBLICA EXPERIMENTA PROVINCIA PER SECURI ate dost. Somo possible extracorum tense trupa en executuro anterior comest. Inmentialização, il caso di regestina insapono sinami il problemie insurar, versa, discusa e passer, en comestrada a esoni dei dessibila municipalização apalico pia invala. Neltinosológicos grave di cità naturalizaria a repri da possitio suda Serranto episteo pro inneja. Nell'inossiculti i prese di Criminato salta di sociamento e decressiva del Sist. METABOLISMO, dopo i pestore la socienza è prominante provinte a reprodizione i la criminata e decima parene el Titore. Companyo dell'ARAMENTO della companyo dell'ARAMENTO della companyo della segmenta della companyo della com

PRIMA DELL'USØ LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYLOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

DECRETO 16 aprile 2008.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Diathene 70 Wg», registrato al n. 14203.

IL DIRETTORE GENERALE DELLA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE Ufficio VII

VISTO l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della G.U. n. 145 del 23 giugno 1995) concernente "Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari";

VISTO il decreto del Ministro della sanità del 15 marzo 1996 (G.U. n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'articolo 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri già autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTA la domanda presentata in data 4.12.2007 dall'impresa DEMETRA ITALIA S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato DIATHENE 70 WG uguale al prodotto di riferimento denominato TIANON WG registrato al n.10977 con D.D. in data 12.7.2001 dell'impresa Scam S.p.A. con sede in S.Maria di Mugnano (MO);

RILEVATO che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato D.M. 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto è uguale al prodotto di riferimento denominato TIANON WG dell'impresa Scam S.p.A.;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il titolare del prodotto di riferimento;

RILEVATO pertanto che non è richiesto il parere della Commissione Consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

ACCERTATO che la classificazione del preparato denominato DIATHENE 70 WG è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

RITENUTO di limitare la validità dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Ditianon;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999; /

DECRETA

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31.12.2008 l'impresa DEMETRA ITALIA S.r.l. con sede in Via S.Vitale,5 – Sesto Imolese – Imola (BO) è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO-PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato DIATHENE 70 WG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da:kg 0,250-0,500-1-5-10.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa:

- A.D.I.C.A. S.r.l. Nera Montoro (TR) autorizzato con decreti del 19.11.1998/22.9.2004 e confezionato presso lo stabilimento dell'impresa:
- SCAM S.p.A. S.Maria di Mugnano (MO) autorizzato con decreti del 25.10.1972/27.11-1990.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto è registrato al n.14203.

Il presente decreto e le etichette allegate, con le quali il prodotto deve essere posto in commercio, saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 16 aprile 2008

Il direttore generale: Borrello

DIATHENE 70 WG

FUNGICIDA A BASE DI DITIANON IN MICROGRANULI IOROGISPERSIBILI

COMPOSITIONE

100 grammi di prodotto contengono:

· Ditienon puro - Cofonnulanti ab. a g 100

TRUST OF RESCHIO

Nontro per ingrettorie. Attimiente toestro per gli organismi augustici, può provincimi a lungo rettalm estati negatici per territorite eccusarca. terinip edesi regeliki perimbanile engosina. COMSIGLI CI PRUDENCA

Conservers fund dalla portera del frambiel. Opnesivare leritario de elimens o mangioli e na bavande. Mini treologiato, no bace, no finnera durante l'impiego. Nos galezza i recipiul nelle logiatività, in cesa di gestione curactare immediatamento il medico è cuscatagli il contentamente. L'ationella, Questi materiale ja il sos comentatos devono essera arresta consultati pariodosi. Mon dispaydore neglambianto. Prismal ete istrumbro suecializade informativo in materia di

dei

DEMETRA Italia S.r.i. - Via S.Vitale, 5 - Sesto Intolesa - Imola (BO) Tel. 0542-670170

Stabilimento di Produzione:

A.D.I.C.A. Sri - Nera Montoro (TR)

Stabilimento di Confezionamento: SCAM S.p.a. - Modena

Autorizzazione Ministero della Salute n.

Ko 0.250/0.500/1/5/10

Partita n.:



MOCIVO



PERICOLOSO PER LIAMBIENTS

MORNIE PRECAUCIONALI. Non operace contro venio. Non contaminare data contre, astronii, bevando e cost diapopa, Anti-dischara militarea tratace fracta la regerzione non sia completamente assolice.

REPRINAZIONE PER IL SECICIO. Simprois tringita postoria e completamente assolice.

REPRINAZIONE PER IL SECICIO. Simprois tringita postoria e completamente del completamente del completamente anticompletamente accidente.

MODALITÀ e CAMPI DI MIPIEGO. DIATHENE 70 WG è un fungioda in microgranuo infrodisparsibilità base di Dittanor, ad azione preventiva e curativa. DIATHENE 70 WG viene impleogran alle sequenti dossi.

MINI CONTINUE TO VINTENE 70 WG viene impleogran alle sequenti dossi.

Meto: contro Ticchiofature (V. inaequalis), Marciume tenticaliare (Glaceportum spp.) e Cancri rameali (M. pakigena, ecc.) Tistiament preventiu:
 100/120 g/til tri zone ad elevata virulenza dei palogeni.

- SUSD gifth in zone as deviate sometad set pangasi.

SUSD gifth in zone a bassa pressione dalla malattia, eto nei periodi meno lavarquali atta sviluppo dell'infezione.

Zi Trattamenti dirattivi contro la Ticchiolatura (V. Inaequalis).

2. Tratamenti curativi contro la Ticchiolatara (V. inaequalis).

120 g/hi, intervenendo entro 48-80 ore dell'inizio dell'evento infettante.

Pero: contro Ticchiolatara (V. pinna) 80 g/hi, per la lotte ai Carchi remeelli (N. galligena) 150 g/hi. Pasco: contro Eolia (T. deformans). Comeo (C. berljennoki), Cancii rameali (N. amygdelli, C. laucosroma, Valse spp.), Monilla (Monilla spp.) 190-150 g/hi. Vite: contro Peronospora (P. vitrora) 100-120 g/hi. Pastata, Pomodoro: contro Peronospora (P. sinsotans) 150 g/hi. Pastata, Pomodoro: contro Peronospora (P. sinsotans) 150 g/hi. Pastata, Pomodoro: contro Peronospora (P. sinsotale) 120 g/hi. Signato: contro Peronospora (P. sinsotale) 120 g/hi. Costure (M. fregarie) 100 g/hi. Costure Floreali e Grandoro (P. sinsotale) 100 g/hi. Costure Floreali e Grandoro (P. sinsotale) 100 g/hi. Costure Floreali e Grandoro (P. sinsotale), a del Ficus (C. elasticae), Solidita del Ciclemino, dell'Azalea e del Ficus (P. elasticae), Solidita del Ciclemino, dell'Azalea e del Ciclemino, Celemino, dell'Azalea e del Ciclemino, Solidita del Grandoro (R. sidemino, dell'Azalea e del Ciclemino (S. diesmino, della Primula (A. cóminae, C. orimulae, P. primulae), 80-100 g/hi.

COMPATIBILITÀ: il prodotto è mischile con formulati errulsionazili a base di difenonaziole, liofentro, luferiurio, dorpinfos matile, ecc..., purole la mischile con formulae con e distribuita protemante. Per i trattament affottuati noi mesi estivi 6 consigliabile aggiungero un begnante adesivo.

FITOTOSSICITÀ: dato frabysto porère marcante del formulatio, evicare di trattare su meto Goldan Delicious e cultivar similari in prossimilia della raccolta.

AVVERTENZA: incaso di miscele con altri formulati deve esere rispettato a particio di carettiza più iungo. Devono molire essere

prossimità della recocha. AVVERTENZA: In caso di fuscella con altri fonnulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono moltre essere Deservate le normi pracatizionali prescritta per i prodotti più inssito. Qualora si verificaesero casi di incessicazione informare il

Deservate le norme preceizionali prescrite per i prodoffi più fossio. Qualora si verificassero casi di missiscazione imerimare il medica della miscalazione computa.

Sospendere i trattamenti 40 giorni prima del raccolto su vite e 21 giorni prima del raccolto delle altre colture.

ATTENZIONE: de implegiare esclusivamente in agricoltura. Ogni altre uso è pericoloso Chi implegia il prodotto è responsabile degli eventuali utanzi che possono derivare de un uso impropno sel preparato. Il repetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare deciti elle piante, alle persone ed agli animiti.

DA NON APPELCARE CON MEZZA LERRET.

PER EVITAGE RINCUI PER DEDMAS E PER L'AMBENTE SEGURRATO INTRUBIONI PER DISO - DA NON VENDERSI SEUSO.

M. CONTENTORE COMPLETAMENTE SEGURRATO NON DEVE ESSERE DISTERSO NELL'AMBIENTE.

R. CONTENTORE NON PUD ESSERE RICHITEZATO

NON PULIFIBIA MALERIALE D'APPELCAZIONE IN PROSSINITIE PLETA COCCE DI SUPERFICIE.

Portane la contaminazione antraverso i sistemi di scoto delle aziende agricole e delle strade.

Evitare la contaminazione utraverso i sistemi di scoto delle seque dalle aziende agricole e dalle strade

08A02873

AUGUSTA IANNINI, direttore

Alfonso Andriani, redattore Delia Chiara, vice redattore

(G803101/1) Roma, 2008 - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A. - S.



- 4 1 0 3 0 1 0 8 0 5 1 2 *